




**LC75814VS-TLM-E**

제조사 부품 번호: LC75814VS-TLM-E  
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 설명의 일부: IC LCD DISPLAY DRIVER  
 데이터 시트: LC75814VS-TLM-E.pdf  
 무연 여부 / RoHS 준수 여부:  무연 / RoHS 준수  
 재고 상태: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.  
 에서 운송된다: Hong Kong  
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LC75814VS-TLM-E** 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, LC75814VS-TLM-E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LC75814VS-TLM-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ LC75814VS-TLM-E : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)








**LC75814VS-TLM-E의 사양**

부품 번호	LC75814VS-TLM-E	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	4 (72 Hours)
패키지 / 케이스	30-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	30-SSOP
작동 온도	-40°C ~ 85°C	전류 - 공급	230µA
인터페이스	Serial	구성	64 Segment
디스플레이 유형	LCD	전압 - 공급	2.7 V ~ 6 V
숫자 또는 문자	-	재고 수량	1000 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크로-디스플레이 드라이버</a>	기술	IC LCD DISPLAY DRIVER
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**LC75814VS-TLM-E으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E	LC75814VS-TLM-E 부분	LC75814VS-TLM-E 가격	LC75814VS-TLM-E 데이터시트
	LC75814VS-TLM-E 기술	LC75814VS-TLM-E 주식	LC75814VS-TLM-E 인벤토리
LC75814VS-TLM-E 공급 업체	LC75814VS-TLM-E 온라인 주문	LC75814VS-TLM-E 문의	LC75814VS-TLM-E 이미지
LC75814VS-TLM-E 그림	LC75814VS-TLM-E pdf	LC75814VS-TLM-E 데이터 시트	LC75814VS-TLM-E 데이터 시트
LC75814VS-TLM-E pdf 데이터 시트	LC75814VS-TLM-E 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E
ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E	Aptina / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		LC75814VS-TLM-E	LC75814VS-TLM-E
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LC75808W-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 100SQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75817W-8720-E</b> 기술: LC75817W-8720-E SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75808W</b> 기술: LC75808W SANYO TQFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75821WD5</b> 기술: LC75821WD5 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75804</b> 기술: LC75804 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75757W</b> 기술: LC75757W SANYO TQFP64 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC75813TS-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75821</b> 기술: LC75821 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC7582</b> 기술: LC7582 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC75821E-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75821ED</b> 기술: LC75821ED SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75817W-8720</b> 기술: LC75817W-8720 ATTENYION QFP 제조사: ATTENYION 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75757E</b> 기술: LC75757E SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75818</b> 기술: LC75818 SHIJIE QFP 제조사: SHIJIE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75823</b> 기술: LC75823 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75817W-8720S-E</b> 기술: LC75817W-8720S-E SANYO NA 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75821W</b> 기술: LC75821W SANYO QFN 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75811W-8715</b> 기술: LC75811W-8715 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC7574FWHSUMSE-TLM-E</b> 기술: LC7574FWHSUMSE-TLM-E SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75810</b> 기술: LC75810 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75750</b> 기술: LC75750 SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75811E-8715</b> 기술: LC75811E-8715 SANYO QFP80 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75817W</b> 기술: LC75817W SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC75804W-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC75816WS-8722-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75754</b> 기술: LC75754 SANYO SOP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC75816</b> 기술: LC75816 ON QFP100 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75821E</b> 기술: LC75821E SANYO QFP-64P 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC75804WS-E</b> 기술: IC LCD DISPLAY DRIVER 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LC75750EHS-E</b> 기술: LC75750EHS-E SANYO QFP 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩