



PCIE-098-02-F-D-EMS2

제조사 부품 번호:	PCIE-098-02-F-D-EMS2
제조업체 / 브랜드	Samtec, Inc.
설명 및 일부:	PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSY
데이터 시트:	PCIE-098-02-F-D-EMS2(1).pdf PCIE-098-02-F-D-EMS2(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

PCIE-098-02-F-D-EMS2 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, PCIE-098-02-F-D-EMS2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 PCIE-098-02-F-D-EMS2 Samtec, Inc. 구입 . 100 % 신뢰 확인. RFQ PCIE-098-02-F-D-EMS2 : Info@IC-Components.com

PCIE-098-02-F-D-EMS2의 사양

부품 번호	PCIE-098-02-F-D-EMS2	제조업체 / 브랜드	Samtec, Inc.
연속	PCI Express® (PCIe)	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
포장	Tube	실장 형	Board Edge, Straddle Mount
작동 온도	-55°C ~ 125°C	색	Black
종료	Solder	종모	Locking Ramp
위치 개수	98	행 개수	2
성별	Female	접점 마감	Gold
접점 마감 두께	Flash	피치	0.039" (1.00mm)
접점 재질	Phosphor Bronze	카드 종류	PCI Express™
재질 - 절연	Liquid Crystal Polymer (LCP)	카드 두께	0.062" (1.57mm)
플래시 기능	-	접점 유형	-
위치 개수 / 베이 / 행	-	아웃 윙기	Dual
다른 이름들	SAM9743	재고 수량	100 pcs Stock
범주	커넥터, 상호 연결 > 카드 엣지 커넥터-엣지 보드 커넥터	기술	PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSY
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

PCIE-098-02-F-D-EMS2으로 변환 된 키워드

Samtec, Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2	PCIE-098-02-F-D-EMS2 부분	PCIE-098-02-F-D-EMS2 가격	PCIE-098-02-F-D-EMS2 대리점
PCIE-098-02-F-D-EMS2 기술	PCIE-098-02-F-D-EMS2 주식	PCIE-098-02-F-D-EMS2 인벤토리	PCIE-098-02-F-D-EMS2 공급 업체
PCIE-098-02-F-D-EMS2 온라인 주문	PCIE-098-02-F-D-EMS2 문의	PCIE-098-02-F-D-EMS2 이미지	PCIE-098-02-F-D-EMS2 그림
PCIE-098-02-F-D-EMS2 pdf	PCIE-098-02-F-D-EMS2 데이터 시트	PCIE-098-02-F-D-EMS2 데이터 시트	PCIE-098-02-F-D-EMS2 pdf 데이터 시트
PCIE-098-02-F-D-EMS2 데이터 시트 다운로드	Samtec, Inc. 제조 업체	Samtec, Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2	Samtec Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>PCI9696-BA66BI 기술: PCI9696-BA66BI PLX BGA 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX27VOP4 기술: PCIMX27VOP4 FREESCALE BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9080-3 기술: PCI9080-3 PLX QFP208 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI9060REV3A 기술: PCI9060REV3A PLX QFP208 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX37NVK5A 기술: PCIMX37NVK5A FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX357CJ5C 기술: PCIMX357CJ5C FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI9080-3 G 기술: PCI9080-3 G 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX353DVQ5C 기술: PCIMX353DVQ5C FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX32M5VKR2 기술: PCIMX32M5VKR2 FREESCALE BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI952 기술: PCI952 PLX BGA 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX287CJM4B 기술: PCIMX287CJM4B FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9656-BA66BI 기술: IC I/O ACCELERATOR 64B 272BGA 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCIMX27VOD4 기술: PCIMX27VOD4 BGA 06 제조사: BGA 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX31CVMN4 기술: PCIMX31CVMN4 FREESCALE BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9080-3G 기술: PCI9080-3G PLX MQFP208 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCIMX357DJQ5C 기술: PCIMX357DJQ5C FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX31VKNSC 기술: PCIMX31VKNSC FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX31LCVRR2 기술: PCIMX31LCVRR2 FREESCALE BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI9656-BA66BI 기술: PCI9656-BA66BI PLX BGA 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX356AVM4B 기술: PCIMX356AVM4B FREESCALE BGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9060SD REV1 기술: PCI9060SD REV1 PLX QFP 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI9656-BA66BI G 기술: IC I/O ACCELERATOR PCI 272BGA 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX515DJM8C 기술: IC MPU I.MX51 800MHZ 529MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9060SD REV1A 기술: PCI9060SD REV1A PLX QFP 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCI9656-AD66BI 기술: PCI9656-AD66BI PLX BGA 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9060SD 기술: PCI9060SD PLX QFP 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9656-BA66BIG 기술: PCI9656-BA66BIG PLX PBGA 제조사: PLX 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>PCIMX353DJQ5C 기술: PCIMX353DJQ5C FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCIMX251AJM4A 기술: PCIMX251AJM4A FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PCI9060SDREV1 기술: PCI9060SDREV1 QFP 08 제조사: QFP 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩