



**PCIE-098-02-F-D-EMS2**

Hersteller Teilenummer:	PCIE-098-02-F-D-EMS2
Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Teil der Beschreibung:	PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSY
Datenblätter:	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2(1).pdf</a> <a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2(2).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PCIE-098-02-F-D-EMS2 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PCIE-098-02-F-D-EMS2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PCIE-098-02-F-D-EMS2 kaufen Samtec, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PCIE-098-02-F-D-EMS2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

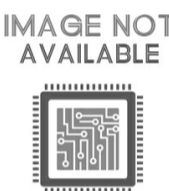











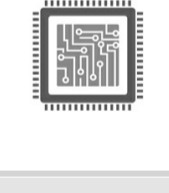

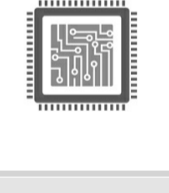
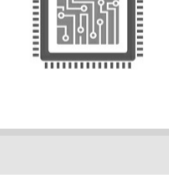
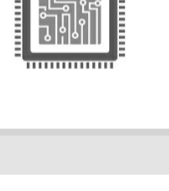

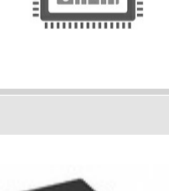


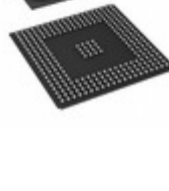

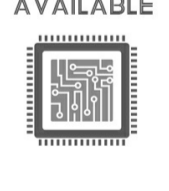
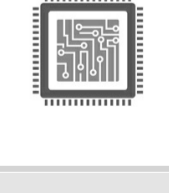
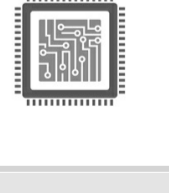
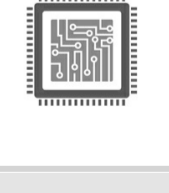
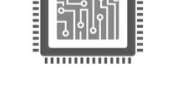
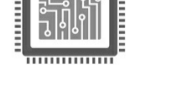
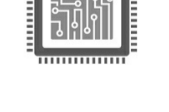
**Die Spezifikationen von PCIE-098-02-F-D-EMS2**

Teilenummer	PCIE-098-02-F-D-EMS2	Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Serie	PCI Express® (PCIe)	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Board Edge, Straddle Mount
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Farbe	Black
Beendigung	Solder	Eigenschaften	Locking Ramp
Anzahl der Positionen	98	Anzahl der Reihen	2
Geschlecht	Female	Kontakt-Finish	Gold
Kontakt-Finish Stärke	Flash	Tonhöhe	0.039" (1.00mm)
Kontaktmaterial	Phosphor Bronze	Speicherkarten-Typ	PCI Express™
Material - Isolation	Liquid Crystal Polymer (LCP)	Kartenstärke	0.062" (1.57mm)
Flanschfunktion	-	kontakart	-
Anzahl der Positionen / Bay / Reihen	-	Vorlesen	Dual
Andere Namen	SAM9743	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Anschlüsse, Verbindungen &gt; Karte Edge Verbinder-edgeboard Verbinder</a>	Beschreibung	PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSY
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

**In PCIE-098-02-F-D-EMS2 enthaltene Keywords**

<a href="#">Samtec, Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2-Teil</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Preis</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2-Vertriebspartner</a>
<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Technisch</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2-Bestand</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Inventar</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Lieferant</a>
<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Online-Bestellung</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Anfrage</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2-Bild</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Bild</a>
<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 pdf</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Datenblatt</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 Datenblatt</a>	<a href="#">PCIE-098-02-F-D-EMS2 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das PCIE-098-02-F-D-EMS2-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Samtec, Inc. Hersteller</a>	<a href="#">Samtec, Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2</a>	<a href="#">Samtec Inc. PCIE-098-02-F-D-EMS2</a>

**Sie können auch interessiert sein:**

 <b>PC19696-BA66BI</b> Beschreibung: PC19696-BA66BI PLX BGA Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX27VOP4</b> Beschreibung: PCIMX27VOP4 FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9080-3</b> Beschreibung: PCI9080-3 PLX QFP208 Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI9060REV3A</b> Beschreibung: PCI9060REV3A PLX QFP208 Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX37NVK5A</b> Beschreibung: PCIMX37NVK5A FREESCALE QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX357CJQ5C</b> Beschreibung: PCIMX357CJQ5C FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI9080-3 G</b> Beschreibung: PCI9080-3 G Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX353DVQ5C</b> Beschreibung: PCIMX353DVQ5C FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX32M5VKR2</b> Beschreibung: PCIMX32M5VKR2 FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI952</b> Beschreibung: PCI952 PLX BGA Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX287CJM4B</b> Beschreibung: PCIMX287CJM4B FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9656-BA66BI</b> Beschreibung: IC IO ACCELERATOR 64B 272BGA Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCIMX27VOD4</b> Beschreibung: PCIMX27VOD4 BGA 06 Hersteller: BGA Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX31CVMN4</b> Beschreibung: PCIMX31CVMN4 FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9080-3G</b> Beschreibung: PCI9080-3G PLX MQFP208 Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCIMX357DJQ5C</b> Beschreibung: PCIMX357DJQ5C FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX31VKN5C</b> Beschreibung: PCIMX31VKN5C FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX31LCVRR2</b> Beschreibung: PCIMX31LCVRR2 FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI9656-BA66B1</b> Beschreibung: PCI9656-BA66B1 PLX BGA Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX356AVM4B</b> Beschreibung: PCIMX356AVM4B FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9060SD REV1</b> Beschreibung: PCI9060SD REV1 PLX QFP Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI9656-BA66BI G</b> Beschreibung: IC IO ACCELERATOR PCI 272BGA Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX515DJM8C</b> Beschreibung: IC MPU LMX51 800MHZ 529MAPBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9060SD REV1A</b> Beschreibung: PCI9060SD REV1A PLX QFP Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCI9656-AD66BI</b> Beschreibung: PCI9656-AD66BI PLX BGA Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9060SD</b> Beschreibung: PCI9060SD PLX QFP Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9656-BA66BIG</b> Beschreibung: PCI9656-BA66BIG PLX PBGA Hersteller: PLX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCIMX353DJQ5C</b> Beschreibung: PCIMX353DJQ5C FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCIMX251AJM4A</b> Beschreibung: PCIMX251AJM4A FREESCAL BGA Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCI9060SDREV1</b> Beschreibung: PCI9060SDREV1 QFP 08 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong