




TPD3F303DQDR

fabbricante Numero di parte:	TPD3F303DQDR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	FILTER RC(PI) ESD SMD
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2720 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

TPD3F303DQDR 100% nuovi pezzi originali 2720 disponibili, trova prezzi TPD3F303DQDR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TPD3F303DQDR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TPD3F303DQDR: Info@IC-Components.com


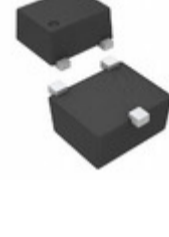



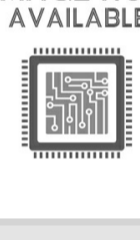



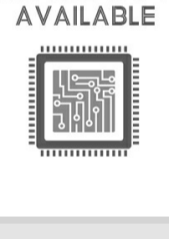
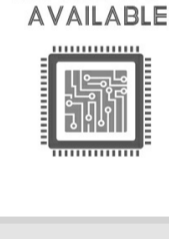

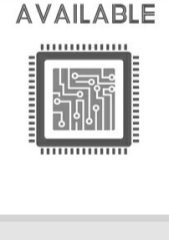

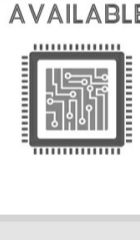


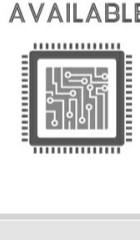


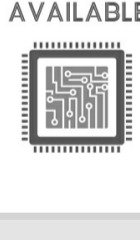






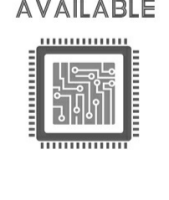
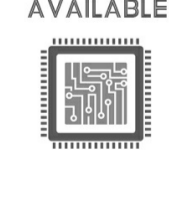

Le specifiche di TPD3F303DQDR

Numero di parte	TPD3F303DQDR	Produttore / Marca	N/A
Tensione - nominale	-	Valori	R = 47 Ohms, 100 Ohms, C = 20pF
Digitare	Low Pass	Tecnologia	RC (PI)
Dimensioni / Dimension	0.067" L x 0.053" W (1.70mm x 1.35mm)	Serie	TPD
Resistenza - Canale (ohm)	47, 100	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	8-WDFN Exposed Pad	Altri nomi	296-28300-1
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di canali	3
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Altezza	0.031" (0.79mm)	ordine del filtro	2nd
Protezione ESD	Yes	Descrizione dettagliata	RC (Pi) EMI Filter 2nd Order Low Pass 3 Channel R = 47 Ohms, 100 Ohms, C = 20pF 8-WDFN Exposed Pad
Centro Frequenza di taglio /	294MHz, 308MHz (Cutoff)	Valore di attenuazione	-
applicazioni	Data Lines for Mobile Devices	Quantità di magazzino	2720 pcs Stock
Categoria	Filtri > Filtri EMI/RFI (LC, reti RC)	Descrizione	FILTER RC(PI) ESD SMD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TPD3F303DQDR

TPD3F303DQDR	TPD3F303DQDR parte	TPD3F303DQDR Prezzo	Distributore TPD3F303DQDR
TPD3F303DQDR tecnico	Stock TPD3F303DQDR	Inventario TPD3F303DQDR	TPD3F303DQDR Fornitore
Ordine online TPD3F303DQDR	TPD3F303DQDR Richiesta	Immagine TPD3F303DQDR	Immagine TPD3F303DQDR
TPD3F303DQDR pdf	Scheda tecnica TPD3F303DQDR	Scheda tecnica TPD3F303DQDR	TPD3F303DQDR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TPD3F303DQDR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TPD3E001 Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2726 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2EUSB30ADRTR Descrizione: TVS DIODE 3.6VWM 8VC SOT3 Produttori: Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4135AK Descrizione: TOSHIBA DIP26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2885 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD4131K Descrizione: TOSHIBA DIP26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4134K Descrizione: TOSHIBA DIP26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26251 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3E001DRSRG4 Descrizione: TPD3E001DRSRG4 TEXAS WSON-6 Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD4125K Descrizione: TOSHIBA DIP-26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2S300YFFR Descrizione: TI DSBGA-9 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 52680 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4111K Descrizione: TOSHIBA ZIP-23 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8380 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD3E001DRLRG4 Descrizione: TVS DIODE 5.5V SOT5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3E001DRYR Descrizione: TVS DIODE 5.5V 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2E2U06DRLR Descrizione: TVS DIODE 5.5VWM 12.4VC 5SOT Produttori: Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD3E001DRLR Descrizione: TVS DIODE 5.5V SOT5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4124K(Q) Descrizione: TOSHIBA DIP26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5480 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2S017DBVRG4 Descrizione: TPD2S017DBVRG4 TI SOT23-6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD4132K Descrizione: TOSHIBA DIP26 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13370 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3S014DBVR Descrizione: TVS DIODE 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2763 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3S714QBQRQ1 Descrizione: IC DIODE INTERFACE PROT 16SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2687 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD3E001DRSR Descrizione: TVS DIODE 5.5V 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2EUSB30DRTR Descrizione: TVS DIODE 5.5VWM 8VC SOT3 Produttori: Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD2F702YFKR Descrizione: TI BGA5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2862 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD4103K(LBF,Q) Descrizione: TOSHIBA ZIP23 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2857 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4122K Descrizione: Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4103K Descrizione: TOSHIBA ZIP23 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2808 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD2S017DBVR Descrizione: IC ESD SOLUTION 2CH SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4112K Descrizione: TOSHIBA DIP Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3EUSB30DRTR Descrizione: TPD3EUSB30DRTR TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPD2E1B06DRLR Descrizione: TVS DIODE 5.5V 15V 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD3S044DBVR Descrizione: TVS DIODE 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPD4102K Descrizione: Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong