









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TPD6F002DSVR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPD6F002DSVR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FILTER RC(PI) 100 OHM/17PF SMD	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23625 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TPD6F002DSVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	FILTER RC(PI) 100 OHM/17PF SMD
Kategorie	Filter > EMI / RFI Filter (LC, RC Netzwerke)
Teilstatus	23625 pcs Stock
Spannung - Nennwert	-
Werte	R = 100 Ohms, C = 17pF
Art	Low Pass
Technologie	RC (Pi)
Größe / Dimension	0.118" L x 0.053" W (3.00mm x 1.35mm)
Serie	TPD
Widerstand - Kanal (Ohm)	100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	6
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe	0.031" (0.79mm)
Filter Ordnung	2nd
ESD-Schutz	Yes
Strom	-
Mitten- / Abschaltfrequenz	100MHz (Cutoff)
Schwächungswert	57dB @ 100MHz
Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices

TPD6F002DSVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPD6F002DSVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPD6F002DSVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TPD6F002DSVR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPD6E05U06RVZEM</b> N/A EVALUATION BOARD FRO TPD6E05U06</p>	 <p><b>TPD6E004RSER4</b> N/A TVS DIODE 8QFN</p>	 <p><b>TPD6E05U06RVZR</b> N/A TVS DIODE 5.5VWM 14VC 14UQFN</p>	 <p><b>TPD6F002QDSVRQ1</b> N/A FILTER RC(PI) 100 OHM/17PF SMD</p>
 <p><b>TPD6F002-Q1EVM</b> N/A EVALUATION MODULE TPD6F002-Q1</p>	 <p><b>TPD6E004RSER</b> N/A TVS DIODE 8QFN</p>	 <p><b>TPD6F003DQDR</b> N/A FILTER RC(PI) 100 OHM/8.5PF SMD</p>	 <p><b>TPD6F202YFUR</b> N/A FILTER RC(PI) 100 OHM/15PF SMD</p>

### TPD6F002DSVR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TPD6F002DSVR Electronic	TPD6F002DSVR Datenblatt	TPD6F002DSVR-Datenblätter	TPD6F002DSVR PDF	TPD6F002DSVR
TPD6F002DSVR Preis	TPD6F002DSVR-Komponenten	TPD6F002DSVR-Verteiler	TPD6F002DSVR-Bild	TPD6F002DSVR-Teil
TPD6F002DSVR Neu	TPD6F002DSVR Hersteller	TPD6F002DSVR Bild	TPD6F002DSVR Aktie	TPD6F002DSVR Inventar
	TPD6F002DSVR Original	TPD6F002DSVR garantiert	TPD6F002DSVR RFQ	TPD6F002DSVR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited