


 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #D9534F;">TPD2S017DBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPD2S017DBVR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC ESD SOLUTION 2CH SOT23-6</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 19394 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TPD2S017DBVR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ESD SOLUTION 2CH SOT23-6	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 19394 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPD2S017DBVR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ESD SOLUTION 2CH SOT23-6													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 19394 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen

Teilenummer	TPD2S017DBVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ESD SOLUTION 2CH SOT23-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS-gemischte Technologie
Teilstatus	19394 pcs Stock
Spannung - Spann	11V
Technologie	Mixed Technology
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	General Purpose

TPD2S017DBVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPD2S017DBVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPD2S017DBVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ TPD2S017DBVR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TPD2EUSB30DRTR N/A TVS DIODE 5.5VWM 8VC SOT3	 TPD2S300YFF-EVM N/A EVAIL MOD	 TPD2F702YFKR N/A FILTER RC(PI) 1.2MHZ ESD SMD	 TPD2EUSB30ADRTR N/A TVS DIODE 3.6VWM 8VC SOT3
 TPD2S701Q1EVM N/A EVAIL MOD	 TPD2S701QDGSRQ1 N/A AUTOMOTIVE USB 2-CHANNEL DATA LI	 TPD2S300YFFR N/A IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 9DSBGA	 TPD2EUSB30ADRTR Texas Instruments TVS DIODE 3.6VWM 8VC SOT3

TPD2S017DBVR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPD2S017DBVR Datenblatt	TPD2S017DBVR-Datenblätter	TPD2S017DBVR PDF	TPD2S017DBVR
TPD2S017DBVR Electronic	TPD2S017DBVR-Komponenten	TPD2S017DBVR-Verteiler	TPD2S017DBVR-Bild	TPD2S017DBVR-Teil
TPD2S017DBVR Preis	TPD2S017DBVR Hersteller	TPD2S017DBVR Bild	TPD2S017DBVR Aktie	TPD2S017DBVR Inventar
TPD2S017DBVR Neu	TPD2S017DBVR Original	TPD2S017DBVR garantiert	TPD2S017DBVR RFQ	TPD2S017DBVR Online bestellen