



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ESD122DMYR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ESD122DMYR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>TVS DIODE 3.6V 8.4V 3X2SON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2589 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:	ESD122DMYR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.6V 8.4V 3X2SON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2589 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ESD122DMYR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.6V 8.4V 3X2SON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2589 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	ESD122DMYR
Hersteller	N/A
Beschreibung	TVS DIODE 3.6V 8.4V 3X2SON
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2589 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.4V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	3-X2SON (1.3x0.6)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	20W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Andere Namen	296-47120-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.2pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	HDMI, USB

ESD122DMYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESD122DMYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESD122DMYR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ESD122DMYR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESD122DMX-EVM N/A EVAL BOARD FOR ESD122</p>	 <p>ESD12CA ST ST SOT-23</p>	 <p>ESD11N5VA-2/TR WILLS ESD11N5VA-2/TR WILLS</p>	 <p>ESD12.0000F18E35F CRYSTAL CRYSTAL SMD</p>
 <p>ESD122DMY-EVM N/A EVAL BOARD FOR ESD122</p>	 <p>ESD12V23T-1A SOCAY ESD12V23T-1A SOCAY</p>	 <p>ESD1201B2C WEITRON ESD1201B2C WEITRON</p>	 <p>ESD129B1W01005E6327XTSA1 Infineon Technologies TVS DIODES</p>

ESD122DMYR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ESD122DMYR	ESD122DMYR Datenblatt	ESD122DMYR-Datenblätter	ESD122DMYR PDF	ESD122DMYR
ESD122DMYR Electronic	ESD122DMYR-Komponenten	ESD122DMYR-Verteiler	ESD122DMYR-Bild	ESD122DMYR-Teil
ESD122DMYR Preis	ESD122DMYR Hersteller	ESD122DMYR Bild	ESD122DMYR Aktie	ESD122DMYR Inventar
ESD122DMYR Neu	ESD122DMYR Original	ESD122DMYR garantiert	ESD122DMYR RFQ	ESD122DMYR 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