









	<h2 style="color: red;">ESDSL5V0D3B-TP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESDSL5V0D3B-TP</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: 5V,ESD PROTECTION DEVICES,SOD-32</p> <p>Datenblätter:  ESDSL5V0D3B-TP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESDSL5V0D3B-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	5V,ESD PROTECTION DEVICES,SOD-32
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	350W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Andere Namen	ESDSL5V0D3B-TPMSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	2pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	General Purpose

ESDSL5V0D3B-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESDSL5V0D3B-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESDSL5V0D3B-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ESDSL5V0D3B-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESDSIGN8.5X11 SCS SIGN ESD/STATIC 11"X8.5" BLK/YLL</p>	 <p>ESDSL5V2.8-4 SEMITEH ESDSL5V2.8-4 SEMITEH</p>	 <p>ESDSL5V0T2-TP Micro Commercial Components (MCC) TVS DIODE 5V 20V SOT23</p>	 <p>ESDSIGN4X10 SCS SIGN ESD/STATIC 10"X4" BLK/YLLW</p>
 <p>ESDSL5V0D9B-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM SOD923</p>	 <p>ESDSL5V0LB-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM 20VC DFN1006-2</p>	 <p>ESDSL5V16LB-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 16VWM 30VC DFN1006-2</p>	 <p>ESDSL5V3V3LB-TP Micro Commercial Components (MCC) TVS DIODE 3.3V 20V DFN1006-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESDSL5V0D3B-TP Micro Commercial Components (MCC)	ESDSL5V0D3B-TP Datenblatt	ESDSL5V0D3B-TP-Datenblätter	ESDSL5V0D3B-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ESDSL5V0D3B-TP Electronic	ESDSL5V0D3B-TP-Komponenten	ESDSL5V0D3B-TP-Verteiler	ESDSL5V0D3B-TP-Bild	ESDSL5V0D3B-TP-Teil
ESDSL5V0D3B-TP Preis	ESDSL5V0D3B-TP Hersteller	ESDSL5V0D3B-TP Bild	ESDSL5V0D3B-TP Aktie	ESDSL5V0D3B-TP Inventar
ESDSL5V0D3B-TP Neu	ESDSL5V0D3B-TP Original	ESDSL5V0D3B-TP garantiert	ESDSL5V0D3B-TP RFQ	ESDSL5V0D3B-TP Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited