



	<h2>MMBD770T1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBD770T1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 70V 0.2A SOT-323</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBD770T1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 71900 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MMBD770T1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 70V 0.2A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	71900 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	70V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3 (SOT323)
Serie	-
Widerstand @ If, F	-
Verlustleistung (max)	120mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Diodentyp	Schottky - Single
Strom - Max	200mA
Kapazität @ Vr, F	1pF @ 20V, 1MHz

MMBD770T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBD770T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBD770T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMBD770T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBD914</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 200MA SOT23</p>	 <p><b>MMBD770T1G</b> ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 70V 0.2A SOT-323</p>	 <p><b>MMBD770LT1G</b> ON ON SOT-323</p>	 <p><b>MMBD717W</b> PANJIT PANJIT SOT-323</p>
 <p><b>MMBD717WS</b> PANJIT PANJIT SOD323</p>	 <p><b>MMBD717S</b> PANJIT PANJIT SOT-23</p>	 <p><b>MMBD717LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 20V SC70-3</p>	 <p><b>MMBD770WS</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBD770T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMBD770T1 Datenblatt	MMBD770T1-Datenblätter	MMBD770T1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBD770T1
MMBD770T1 Electronic	MMBD770T1-Komponenten	MMBD770T1-Verteiler	MMBD770T1-Bild	MMBD770T1-Teil
MMBD770T1 Preis	MMBD770T1 Hersteller	MMBD770T1 Bild	MMBD770T1 Aktie	MMBD770T1 Inventar
MMBD770T1 Neu	MMBD770T1 Original	MMBD770T1 garantiert	MMBD770T1 RFQ	MMBD770T1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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