

	<p>MMSZ5248BT3G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMSZ5248BT3G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MMSZ5248BT3G.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>







Spezifikationen

Teilenummer	MMSZ5248BT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	18V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	MMSZ5248BT3GOSCT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	21 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 18V 500mW ±5% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 14V

MMSZ5248BT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5248BT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5248BT3G 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 MMSZ5248BT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMSZ5248C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5248C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5248C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5248BT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>
 <p>MMSZ5248BT/R JIT MMSZ5248BT/R JIT</p>	 <p>MMSZ5248C-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5248BT1 ON Semiconductor DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5248BS-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 18V 200MW SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ5248BT3G AMI Semiconductor / MMSZ5248BT3G Datenblatt	MMSZ5248BT3G-Datenblätter	MMSZ5248BT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5248BT3G
ON Semiconductor			
MMSZ5248BT3G Electronic	MMSZ5248BT3G-Komponenten	MMSZ5248BT3G-Verteiler	MMSZ5248BT3G-Bild
MMSZ5248BT3G Preis	MMSZ5248BT3G Hersteller	MMSZ5248BT3G Bild	MMSZ5248BT3G Aktie
MMSZ5248BT3G Neu	MMSZ5248BT3G Original	MMSZ5248BT3G garantiert	MMSZ5248BT3G RFQ
			MMSZ5248BT3G Teil
			MMSZ5248BT3G Inventar
			MMSZ5248BT3G 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