


	<h2 style="color: red;">MMBZ5230B</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBZ5230B</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  1.MMBZ5230B.pdf  2.MMBZ5230B.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 150894 pcs 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>	



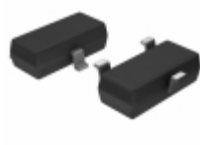




Spezifikationen

Teilenummer	MMBZ5230B
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	150894 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	MMBZ5230BFS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	19 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.7V 350mW ±5% Surface Mount SOT-23-3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2V
Basisteilenummer	MMBZ5230B

MMBZ5230B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ5230B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ5230B 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 MMBZ5230B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMBZ5230B-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5230B Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5229ELT1 ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5229C-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>
 <p>MMBZ5229ELT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5229ELT3G ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5229C-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5230B 4V7 Original SOT-23</p>

MMBZ5230B Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMBZ5230B ON Semiconductor / ON Semiconductor	MMBZ5230B Datenblatt	MMBZ5230B-Datenblätter	MMBZ5230B PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230B
MMBZ5230B Electronic	MMBZ5230B-Komponenten	MMBZ5230B-Verteiler	MMBZ5230B-Bild	MMBZ5230B-Teil
MMBZ5230B Preis	MMBZ5230B Hersteller	MMBZ5230B Bild	MMBZ5230B Aktie	MMBZ5230B Inventar
MMBZ5230B Neu	MMBZ5230B Original	MMBZ5230B garantiert	MMBZ5230B RFQ	MMBZ5230B 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