

	<h2 style="color: red;">AZ23C6V2 RFG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AZ23C6V2 RFG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AZ23C6V2 RFG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AZ23C6V2 RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	AZ23C6V2 RFG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 6.2V 300mW
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 2V
Konfiguration	1 Pair Common Anode

AZ23C6V2 RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AZ23C6V2 RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AZ23C6V2 RFG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AZ23C6V2 RFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AZ23C6V2 T/R</b> PANJIT AZ23C6V2 T/R PANJIT</p>	 <p><b>AZ23C5V6P_R1</b> PANJIT AZ23C5V6P_R1 PANJIT</p>	 <p><b>AZ23C6V2-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23-3</p>	 <p><b>AZ23C6V2-7-G-89/23-6.2V</b> DIODES AZ23C6V2-7-G-89/23-6.2V DIODES</p>
 <p><b>AZ23C6V2-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23-3</p>	 <p><b>AZ23C5V6W-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT323</p>	 <p><b>AZ23C6V2</b> PANJIT AZ23C6V2 PANJIT</p>	 <p><b>AZ23C5V6Q-7-F</b> Diodes Incorporated ZENER DIODE SOT23 T&amp;R 3K</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AZ23C6V2 RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	AZ23C6V2 RFG Datenblatt	AZ23C6V2 RFG-Datenblätter	AZ23C6V2 RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
AZ23C6V2 RFG Electronic	AZ23C6V2 RFG-Komponenten	AZ23C6V2 RFG-Verteiler	AZ23C6V2 RFG-Bild	AZ23C6V2 RFG
AZ23C6V2 RFG Preis	AZ23C6V2 RFG Hersteller	AZ23C6V2 RFG Bild	AZ23C6V2 RFG Aktie	AZ23C6V2 RFG-Teil
AZ23C6V2 RFG Neu	AZ23C6V2 RFG Original	AZ23C6V2 RFG garantiert	AZ23C6V2 RFG RFQ	AZ23C6V2 RFG Inventar
				AZ23C6V2 RFG 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