




	<h2 style="color: red;">AZ23C9V1 RFG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AZ23C9V1 RFG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23
	Datenblätter:	 AZ23C9V1 RFG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AZ23C9V1 RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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	AZ23C9V1 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 9.1V 300mW
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 7V
Konfiguration	1 Pair Common Anode

AZ23C9V1 RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AZ23C9V1 RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AZ23C9V1 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 AZ23C9V1 RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AZ23C9V1 Original AZ23C9V1 Original</p>	 <p>AZ23C8V2W PANJIT AZ23C8V2W PANJIT</p>	 <p>AZ23C9V1-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23-3</p>	 <p>AZ23C9V1 T/R PANJIT AZ23C9V1 T/R PANJIT</p>
 <p>AZ23C9V1-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23-3</p>	 <p>AZ23C8V2-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>	 <p>AZ23C8V2-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>	 <p>AZ23C9V1-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AZ23C9V1 RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	AZ23C9V1 RFG Datenblatt	AZ23C9V1 RFG-Datenblätter	AZ23C9V1 RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
AZ23C9V1 RFG Electronic	AZ23C9V1 RFG-Komponenten	AZ23C9V1 RFG-Verteiler	AZ23C9V1 RFG-Bild	AZ23C9V1 RFG
AZ23C9V1 RFG Preis	AZ23C9V1 RFG Hersteller	AZ23C9V1 RFG Bild	AZ23C9V1 RFG Aktie	AZ23C9V1 RFG-Teil
AZ23C9V1 RFG Neu	AZ23C9V1 RFG Original	AZ23C9V1 RFG garantiert	AZ23C9V1 RFG RFQ	AZ23C9V1 RFG Inventar
				AZ23C9V1 RFG Online bestellen