



MTZJ9V1SB R0G

Hersteller-Teilenummer:	MTZJ9V1SB R0G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 8.79V 500MW DO34
Datenblätter:	MTZJ9V1SB R0G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MTZJ9V1SB R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.79V 500MW DO34
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.79V
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-34
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AG, DO-34, Axial
Andere Namen	MTZJ9V1SB R0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	25 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.79V 500mW ±2% Through Hole DO-34
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

MTZJ9V1SB R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTZJ9V1SB R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTZJ9V1SB R0G 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 MTZJ9V1SB R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MTZJT-7212B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 12V 500MW DO34</p>	<p>MTZJT-7211B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 11V 500MW DO34</p>	<p>MTZJ9.1B-T72 ROME ROME DO-34</p>	<p>MTZJ9V1SC R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.07V 500MW DO34</p>
<p>MTZJT-7211C Rohm Semiconductor DIODE ZENER 11V 500MW DO34</p>	<p>MTZJ9V1SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.51V 500MW DO34</p>	<p>MTZJ8V2SC R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.24V 500MW DO34</p>	<p>MTZJT-7210C Rohm Semiconductor DIODE ZENER 10V 500MW DO34</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MTZJ9V1SB R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	MTZJ9V1SB R0G Datenblatt	MTZJ9V1SB R0G-Datenblätter	MTZJ9V1SB R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MTZJ9V1SB R0G Electronic	MTZJ9V1SB R0G-Komponenten	MTZJ9V1SB R0G-Verteiler	MTZJ9V1SB R0G-Bild	MTZJ9V1SB R0G-Teil
MTZJ9V1SB R0G Preis	MTZJ9V1SB R0G Hersteller	MTZJ9V1SB R0G Bild	MTZJ9V1SB R0G Aktie	MTZJ9V1SB R0G Inventar
MTZJ9V1SB R0G Neu	MTZJ9V1SB R0G Original	MTZJ9V1SB R0G garantiert	MTZJ9V1SB R0G RFQ	MTZJ9V1SB R0G 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