



BAV101 L0G

Hersteller-Teilenummer:	BAV101 L0G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE GP 250V 200MA MINIMELF
Datenblätter:	BAV101 L0G.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	BAV101 L0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GP 250V 200MA MINIMELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	250V
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	BAV101 L0G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 250V 200mA Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 200V
Strom - Richt (Io)	200mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz

BAV101 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV101 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV101 L0G 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 BAV101 L0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BAV101-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD80</p>	<p>BAV100-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 250MA SOD80</p>	<p>BAV101-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD80</p>	<p>BAV101-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD80</p>
<p>BAV100-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 50V 250MA SOD80</p>	<p>BAV100-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 250MA SOD80</p>	<p>BAV100-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 50V 250MA SOD80</p>	<p>BAV101-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV101 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BAV101 L0G Datenblatt	BAV101 L0G-Datenblätter	BAV101 L0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BAV101 L0G
BAV101 L0G Electronic	BAV101 L0G-Komponenten	BAV101 L0G-Verteiler	BAV101 L0G-Bild	BAV101 L0G-Teil
BAV101 L0G Preis	BAV101 L0G Hersteller	BAV101 L0G Bild	BAV101 L0G Aktie	BAV101 L0G Inventar
BAV101 L0G Neu	BAV101 L0G Original	BAV101 L0G garantiert	BAV101 L0G RFQ	BAV101 L0G 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