
	<p><b>BAV102-TP</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BAV102-TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN 150V 200MA MINI MELF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BAV102-TP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	BAV102-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE GEN 150V 200MA MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	150V
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 150V
Strom - Richt (Io)	200mA
Kapazität @ Vr, F	1.5pF @ 0V, 1MHz

BAV102-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV102-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV102-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BAV102-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BAV103</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 200V 200MA SOD80</p>	 <p><b>BAV102_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 150V 200MA LL34</p>	 <p><b>BAV103</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 200V 200MA SOD80</p>	 <p><b>BAV102-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 250MA SOD80</p>
 <p><b>BAV102,135</b> Nexperia USA Inc. DIODE GEN PURP 150V 250MA LLDS</p>	 <p><b>BAV102115</b> NXP NXP LL34</p>	 <p><b>BAV102-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD80</p>	 <p><b>BAV102-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 150V 250MA SOD80</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BAV102-TP Micro Commercial Components (MCC)	BAV102-TP Datenblatt	BAV102-TP-Datenblätter	BAV102-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
BAV102-TP Electronic	BAV102-TP-Komponenten	BAV102-TP-Verteiler	BAV102-TP-Bild	BAV102-TP
BAV102-TP Preis	BAV102-TP Hersteller	BAV102-TP Bild	BAV102-TP Aktie	BAV102-TP-Teil
BAV102-TP Neu	BAV102-TP Original	BAV102-TP garantiert	BAV102-TP RFQ	BAV102-TP Inventar
				BAV102-TP Online bestellen