


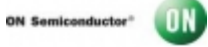







	<p><b>BAV103 L1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BAV103 L1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 250V 200MA MINIMELF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BAV103 L1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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	<a href="#">BAV103 L1G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE GP 250V 200MA MINIMELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	BAV103 L1G-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

BAV103 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV103 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV103 L1G 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 BAV103 L1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAV102_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 150V 200MA LL34</p>	 <p><b>BAV103-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 250MA SOD80</p>	 <p><b>BAV103 L0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GP 250V 200MA MINIMELF</p>	 <p><b>BAV103-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 250MA SOD80</p>
 <p><b>BAV103,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE GEN PURP 200V 250MA LLDS</p>	 <p><b>BAV103-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 250MA SOD80</p>	 <p><b>BAV103</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 200V 200MA SOD80</p>	 <p><b>BAV103 L1</b> TSC BAV103 L1 TSC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">BAV103 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BAV103 L1G Datenblatt</a>	<a href="#">BAV103 L1G-Datenblätter</a>	<a href="#">BAV103 L1G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) BAV103 L1G</a>
<a href="#">BAV103 L1G Electronic</a>	<a href="#">BAV103 L1G-Komponenten</a>	<a href="#">BAV103 L1G-Verteiler</a>	<a href="#">BAV103 L1G-Bild</a>	<a href="#">BAV103 L1G-Teil</a>
<a href="#">BAV103 L1G Preis</a>	<a href="#">BAV103 L1G Hersteller</a>	<a href="#">BAV103 L1G Bild</a>	<a href="#">BAV103 L1G Aktie</a>	<a href="#">BAV103 L1G Inventar</a>
<a href="#">BAV103 L1G Neu</a>	<a href="#">BAV103 L1G Original</a>	<a href="#">BAV103 L1G garantiert</a>	<a href="#">BAV103 L1G RFQ</a>	<a href="#">BAV103 L1G Online bestellen</a>

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