








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>SR110HB0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR110HB0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR110HB0G.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SR110HB0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

SR110HB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR110HB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR110HB0G 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 SR110HB0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR1100</b> HB SR1100 HB</p>	 <p><b>SR110HA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SR1120SW</b> Seiko Instruments, Inc. BATT SLVR OX 1.55V COIN 11.6MM</p>	 <p><b>SR110 R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL</p>
 <p><b>SR110HR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SR1120SW-5SE</b> Seiko Instruments, Inc. SILVER OXIDE HG FREE BATTERY. LO</p>	 <p><b>SR1120W</b> Seiko Instruments, Inc. BATT SLVR OX 1.55V COIN 11.6MM</p>	 <p><b>SR110HR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

SR110HB0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SR110HB0G Datenblatt	SR110HB0G-Datenblätter	SR110HB0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SR110HB0G Electronic	SR110HB0G-Komponenten	SR110HB0G-Verteiler	SR110HB0G-Bild	SR110HB0G
SR110HB0G Preis	SR110HB0G Hersteller	SR110HB0G Bild	SR110HB0G Aktie	SR110HB0G-Teil
SR110HB0G Neu	SR110HB0G Original	SR110HB0G garantiert	SR110HB0G RFQ	SR110HB0G Inventar
				SR110HB0G Online bestellen