









	<h2 style="color: #E67E22;">SR106HB0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SR106HB0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO204AL
Datenblätter:	 SR106HB0G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SR106HB0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
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 60V 1A Through Hole DO-204AL (DO-41)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

SR106HB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR106HB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR106HB0G 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 SR106HB0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR1080 JF SR1080 JF</p>	 <p>SR106HA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO204AL</p>	 <p>SR1060HC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220AB</p>	 <p>SR106ED01 Omron Automation and Safety SR106ED01 EXPANDER, 24VAC/DC</p>
 <p>SR108AD01 Omron Automation and Safety RELAY SAFETY 4PST 8A 24V</p>	 <p>SR108-TP Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 80V 1A DO41</p>	 <p>SR106HR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO204AL</p>	 <p>SR106ED02 Omron Automation and Safety SR106ED02 EXPANDER, 110VAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR106HB0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SR106HB0G Datenblatt	SR106HB0G-Datenblätter	SR106HB0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SR106HB0G Electronic	SR106HB0G-Komponenten	SR106HB0G-Verteiler	SR106HB0G-Bild	SR106HB0G
SR106HB0G Preis	SR106HB0G Hersteller	SR106HB0G Bild	SR106HB0G Aktie	SR106HB0G-Teil
SR106HB0G Neu	SR106HB0G Original	SR106HB0G garantiert	SR106HB0G RFQ	SR106HB0G Inventar
				SR106HB0G 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