










	<h2>HS1BL RQG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HS1BL RQG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HS1BL RQG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	HS1BL RQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	HS1BL RQG-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz

HS1BL RQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HS1BL RQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HS1BL RQG 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 HS1BL RQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HS1D</b> TSC HS1D TSC</p>	 <p><b>HS1BL RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1D M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>	 <p><b>HS1BL RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>
 <p><b>HS1BL MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1BL RTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1BL RUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1BL R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HS1BL RQG TSC (Taiwan Semiconductor)	HS1BL RQG Datenblatt	HS1BL RQG-Datenblätter	HS1BL RQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) HS1BL RQG
HS1BL RQG Electronic	HS1BL RQG-Komponenten	HS1BL RQG-Verteiler	HS1BL RQG-Bild	HS1BL RQG-Teil
HS1BL RQG Preis	HS1BL RQG Hersteller	HS1BL RQG Bild	HS1BL RQG Aktie	HS1BL RQG Inventar
HS1BL RQG Neu	HS1BL RQG Original	HS1BL RQG garantiert	HS1BL RQG RFQ	HS1BL RQG Online bestellen

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