



## SF1602PTHC0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SF1602PTHC0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 16A TO247AD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">SF1602PTHC0G.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	SF1602PTHC0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 16A TO247AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AD (TO-3P)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 16A Through Hole TO-247AD (TO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	85pF @ 4V, 1MHz

SF1602PTHC0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF1602PTHC0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF1602PTHC0G 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 SF1602PTHC0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SF1602G C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AB</p>	<p><b>SF1603PT C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 16A TO247AD</p>	<p><b>SF1603PTHC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 16A TO247AD</p>	<p><b>SF1602GHC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 16A TO220AB</p>
<p><b>SF1602PT C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 16A TO247AD</p>	<p><b>SF1602G</b> TSC SF1602G TSC</p>	<p><b>SF1603GHC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 16A TO220AB</p>	<p><b>SF1603G C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 16A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF1602PTHC0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SF1602PTHC0G Datenblatt	SF1602PTHC0G-Datenblätter	SF1602PTHC0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SF1602PTHC0G Electronic	SF1602PTHC0G-Komponenten	SF1602PTHC0G-Verteiler	SF1602PTHC0G-Bild	SF1602PTHC0G-Teil
SF1602PTHC0G Preis	SF1602PTHC0G Hersteller	SF1602PTHC0G Bild	SF1602PTHC0G Aktie	SF1602PTHC0G Inventar
SF1602PTHC0G Neu	SF1602PTHC0G Original	SF1602PTHC0G garantiert	SF1602PTHC0G RFQ	SF1602PTHC0G 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