



## TPC816D C9G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPC816D C9G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV TRANS 4DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TPC816D C9G.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	TPC816D C9G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	TPC816
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	TPC816D C9G-ND
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TPC816D C9G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC816D C9G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC816D C9G 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 TPC816D C9G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>TPC816B C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>	<p><b>TPC816MD C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p><b>TPC816MA C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p><b>TPC816C C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>
<p><b>TPC8134-H</b> TOSHIBA TPC8134-H TOSHIBA</p>	<p><b>TPC816MB C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p><b>TPC816MC C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p><b>TPC816A C9G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC816D C9G TSC (Taiwan Semiconductor)	TPC816D C9G Datenblatt	TPC816D C9G-Datenblätter	TPC816D C9G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) TPC816D C9G
TPC816D C9G Electronic	TPC816D C9G-Komponenten	TPC816D C9G-Verteiler	TPC816D C9G-Bild	TPC816D C9G-Teil
TPC816D C9G Preis	TPC816D C9G Hersteller	TPC816D C9G Bild	TPC816D C9G Aktie	TPC816D C9G Inventar
TPC816D C9G Neu	TPC816D C9G Original	TPC816D C9G garantiert	TPC816D C9G RFQ	TPC816D C9G 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