



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

TPC817S1C RAG

Hersteller-Teilenummer:	TPC817S1C RAG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV TRANS 4SOP
Datenblätter:	TPC817S1C RAG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TPC817S1C RAG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS 4SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	TPC817
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD
Ausgabotyp	Transistor
Andere Namen	TPC817S1C RAGTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabotyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TPC817S1C RAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC817S1C RAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC817S1C RAG 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 TPC817S1C RAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TPC817MB C9G TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p>TPC817MC C9G TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS DIP-4M</p>	<p>TPC8201(TE12L) TOSHIBA TPC8201(TE12L) TOSHIBA</p>	<p>TPC817S1A RAG TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4SOP</p>
<p>TPC817S1B RAG TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4SOP</p>	<p>TPC8201 TPC TPC8201 TPC</p>	<p>TPC8201-H TOSHIBA TPC8201-H TOSHIBA</p>	<p>TPC8201-TE12L TOSHIBA TPC8201-TE12L TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC817S1C RAG TSC (Taiwan Semiconductor)	TPC817S1C RAG Datenblatt	TPC817S1C RAG-Datenblätter	TPC817S1C RAG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TPC817S1C RAG Electronic	TPC817S1C RAG-Komponenten	TPC817S1C RAG-Verteiler	TPC817S1C RAG-Bild	TPC817S1C RAG
TPC817S1C RAG Preis	TPC817S1C RAG Hersteller	TPC817S1C RAG Bild	TPC817S1C RAG Aktie	TPC817S1C RAG-Teil
TPC817S1C RAG Neu	TPC817S1C RAG Original	TPC817S1C RAG garantiert	TPC817S1C RAG RFQ	TPC817S1C RAG Inventar
				TPC817S1C RAG 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