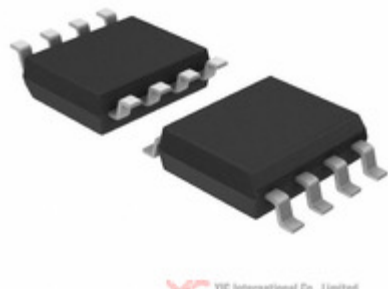
	<h2 style="color: red;">TPC8051-H(TE12L,Q)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPC8051-H(TE12L,Q)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 80V 13A 8-SOP
	Datenblätter:	1.TPC8051-H(TE12L,Q).pdf 2.TPC8051-H(TE12L,Q).pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPC8051-H(TE12L,Q)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 13A 8-SOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP (5.5x6.0)
Serie	U-MOSVI-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.7 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7540pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	85nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Ta)

TPC8051-H(TE12L,Q) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC8051-H(TE12L,Q)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC8051-H(TE12L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPC8051-H(TE12L,Q) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8056-H TOSHIBA TPC8056-H TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8050-H,LQ TOSHIBA TPC8050-H,LQ TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8050-H(TE12LV) TOSHIBA TOSHIBA SO-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8053-H T TPC8053-H T</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8052-H TOS TPC8052-H TOS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8051-H(TE12,V) TOSHIBA TPC8051-H(TE12,V) TOSHIBA</p>	 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> <p>TPC8053-H,LQ TOSHIBA TPC8053-H,LQ TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>TPC8051-H TOSHIBA TPC8051-H TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC8051-H(TE12L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage	TPC8051-H(TE12L,Q) Datenblatt	TPC8051-H(TE12L,Q)-Datenblätter	TPC8051-H(TE12L,Q) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TPC8051-H(TE12L,Q) Electronic	TPC8051-H(TE12L,Q)-Komponenten	TPC8051-H(TE12L,Q)-Verteiler	TPC8051-H(TE12L,Q)-Bild	TPC8051-H(TE12L,Q)-Teil
TPC8051-H(TE12L,Q) Preis	TPC8051-H(TE12L,Q) Hersteller	TPC8051-H(TE12L,Q) Bild	TPC8051-H(TE12L,Q) Aktie	TPC8051-H(TE12L,Q) Inventar
TPC8051-H(TE12L,Q) Neu	TPC8051-H(TE12L,Q) Original	TPC8051-H(TE12L,Q) garantiert	TPC8051-H(TE12L,Q) RFQ	TPC8051-H(TE12L,Q) 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