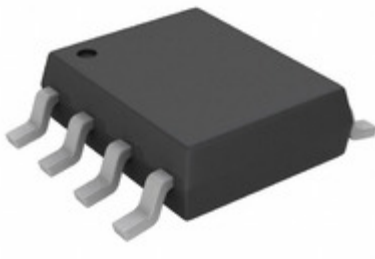
	<h2 style="color: #E67E22;">TPC8134,LQ(S)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPC8134,LQ(S)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 40V 5A 8SOP
	Datenblätter:	1.TPC8134,LQ(S).pdf 2.TPC8134,LQ(S).pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPC8134,LQ(S)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 5A 8SOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 100µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	U-MOSVI
Rds On (Max) @ Id, Vgs	52 mOhm @ 2.5A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	890pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Ta)

TPC8134,LQ(S) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC8134,LQ(S)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC8134,LQ(S) 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 TPC8134,LQ(S) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPC816D C9G TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>TPC8133 TOSHIBA TPC8133 TOSHIBA</p>	 <p>TPC8134 TOSHIBA TPC8134 TOSHIBA</p>	 <p>TPC816A C9G TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>
 <p>TPC8134-H TOSHIBA TPC8134-H TOSHIBA</p>	 <p>TPC8133-H TOSHIBA TPC8133-H TOSHIBA</p>	 <p>TPC8134,LQ TOSHIBA TPC8134,LQ TOSHIBA</p>	 <p>TPC816C C9G TSC (Taiwan Semiconductor) OPTOISO 5KV TRANS 4DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC8134,LQ(S) Toshiba Semiconductor and Storage	TPC8134,LQ(S) Datenblatt	TPC8134,LQ(S)-Datenblätter	TPC8134,LQ(S) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TPC8134,LQ(S) Electronic	TPC8134,LQ(S)-Komponenten	TPC8134,LQ(S)-Verteiler	TPC8134,LQ(S)-Bild	TPC8134,LQ(S)-Teil
TPC8134,LQ(S) Preis	TPC8134,LQ(S) Hersteller	TPC8134,LQ(S) Bild	TPC8134,LQ(S) Aktie	TPC8134,LQ(S) Inventar
TPC8134,LQ(S) Neu	TPC8134,LQ(S) Original	TPC8134,LQ(S) garantiert	TPC8134,LQ(S) RFQ	TPC8134,LQ(S) Online bestellen