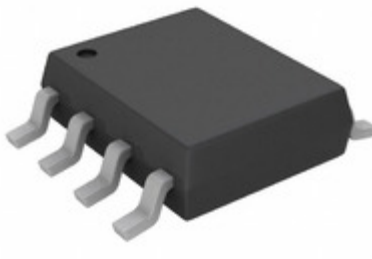





	<h2 style="color: red;">TPC8129,LQ(S)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPC8129,LQ(S)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 30V 9A 8SOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TPC8129,LQ(S).pdf</a> <a href="#">2.TPC8129,LQ(S).pdf</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	<a href="#">TPC8129,LQ(S)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 9A 8SOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 200µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	U-MOSVI
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 4.5A, 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	1650pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	39nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta)

TPC8129,LQ(S) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC8129,LQ(S)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC8129,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 TPC8129,LQ(S) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPC8129</b> TOSHIBA TPC8129 TOSHIBA</p>	 <p><b>TPC8129(LQS)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-8</p>	 <p><b>TPC8129LQ,(S)</b> TOSHIBA TPC8129LQ,(S) TOSHIBA</p>	 <p><b>TPC8132</b> T T SOP-8</p>
 <p><b>TPC8129,LSONYQ(S)</b> TOSHIBA TPC8129,LSONYQ(S) TOSHIBA</p>	 <p><b>TPC8129(LQ,S)</b> TOSHIBA TPC8129(LQ,S) TOSHIBA</p>	 <p><b>TPC8132,LPAVQ</b> TOS TPC8132,LPAVQ TOS</p>	 <p><b>TPC8129-H</b> TOSHIBA TPC8129-H TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC8129,LQ(S) Toshiba Semiconductor and Storage	TPC8129,LQ(S) Datenblatt	TPC8129,LQ(S)-Datenblätter	TPC8129,LQ(S) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TPC8129,LQ(S) Electronic	TPC8129,LQ(S)-Komponenten	TPC8129,LQ(S)-Verteiler	TPC8129,LQ(S)-Bild	TPC8129,LQ(S)-Teil
TPC8129,LQ(S) Preis	TPC8129,LQ(S) Hersteller	TPC8129,LQ(S) Bild	TPC8129,LQ(S) Aktie	TPC8129,LQ(S) Inventar
TPC8129,LQ(S) Neu	TPC8129,LQ(S) Original	TPC8129,LQ(S) garantiert	TPC8129,LQ(S) RFQ	TPC8129,LQ(S) 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