

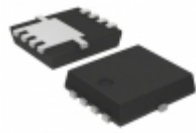



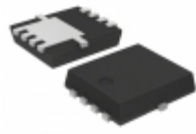



	<h2 style="color: red;">TPH11006NL,LQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPH11006NL,LQ
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 17A 8SOP
Datenblätter:	 TPH11006NL,LQ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPH11006NL,LQ
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 17A 8SOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 200µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP Advance (5x5)
Serie	U-MOSVIII-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.4 mOhm @ 8.5A, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta), 34W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2000pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

TPH11006NL,LQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPH11006NL,LQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPH11006NL,LQ 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 TPH11006NL,LQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPH1110FNNH,L1Q Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 250V 15A 8-SOP</p>	 <p>TPH1110FNNH TOSHIBA TOSHIBA QFN8</p>	 <p>TPH1110ENH TOSHIBA TPH1110ENH TOSHIBA</p>	 <p>TPH-80 Eaton FUSE CRTRDGE 80A 170VDC CYLINDR</p>
 <p>TPH11003NL,LQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N CH 30V 32A 8SOP</p>	 <p>TPH1110ENH,L1Q Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 200V 7.2A 8SOP</p>	 <p>TPH1110FNNH,L1Q(M) TOSHIBA TPH1110FNNH,L1Q(M) TOSHIBA</p>	 <p>TPH-600 Eaton FUSE CRTRDGE 600A 170VDC CYLINDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPH11006NL,LQ Toshiba Semiconductor and Storage	TPH11006NL,LQ Datenblatt	TPH11006NL,LQ-Datenblätter	TPH11006NL,LQ PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TPH11006NL,LQ
TPH11006NL,LQ Electronic	TPH11006NL,LQ-Komponenten	TPH11006NL,LQ-Verteiler	TPH11006NL,LQ-Bild	TPH11006NL,LQ-Teil
TPH11006NL,LQ Preis	TPH11006NL,LQ Hersteller	TPH11006NL,LQ Bild	TPH11006NL,LQ Aktie	TPH11006NL,LQ Inventar
TPH11006NL,LQ Neu	TPH11006NL,LQ Original	TPH11006NL,LQ garantiert	TPH11006NL,LQ RFQ	TPH11006NL,LQ 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