

	<h2 style="color: #E67E22;">TPN30008NH,LQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPN30008NH,LQ
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 80V 9.6A 8TSON
Datenblätter:	 TPN30008NH,LQ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TPN30008NH,LQ
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 9.6A 8TSON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSON Advance (3.3x3.3)
Serie	U-MOSVIII-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 4.8A, 10V
Verlustleistung (max)	700mW (Ta), 27W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	920pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.6A (Tc)

TPN30008NH,LQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPN30008NH,LQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPN30008NH,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 TPN30008NH,LQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TPN2R805PL TOSHIBA TPN2R805PL TOSHIBA</p>	 <p>TPN30008NH TOSHIBA TPN30008NH TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TPN3300ANH TOSHIBA TPN3300ANH TOSHIBA</p>	 <p>TPN3021RL STMicroelectronics THYRISTOR 28V 100A 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TPN2R703NL,L1Q(M) TOSHIBA TPN2R703NL,L1Q(M) TOSHIBA</p>	 <p>TPN3021 STMicroelectronics OVP TRIPOLAR NETWORK 28V 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TPN3021NL ST ST SOP8</p>	 <p>TPN2R703NL,L1Q Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 30V 45A 8-TSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPN30008NH,LQ Toshiba Semiconductor and Storage	TPN30008NH,LQ Datenblatt	TPN30008NH,LQ-Datenblätter	TPN30008NH,LQ PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TPN30008NH,LQ
TPN30008NH,LQ Electronic	TPN30008NH,LQ-Komponenten	TPN30008NH,LQ-Verteiler	TPN30008NH,LQ-Bild	TPN30008NH,LQ-Teil
TPN30008NH,LQ Preis	TPN30008NH,LQ Hersteller	TPN30008NH,LQ Bild	TPN30008NH,LQ Aktie	TPN30008NH,LQ Inventar
TPN30008NH,LQ Neu	TPN30008NH,LQ Original	TPN30008NH,LQ garantiert	TPN30008NH,LQ RFQ	TPN30008NH,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