

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TPN3300ANH,LQ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPN3300ANH,LQ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 9.4A 8TSON
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TPN3300ANH,LQ.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

### Spezifikationen

Teilenummer	TPN3300ANH,LQ
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 9.4A 8TSON
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	33 mOhm @ 4.7A, 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	880pF @ 50V
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)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.4A (Tc)

TPN3300ANH,LQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPN3300ANH,LQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPN3300ANH,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 TPN3300ANH,LQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN3R704PL</b> QQ2850920316 TPN3R704PL QQ2850920316</p>	<p><b>TPN4R203NC,L1Q</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N CH 30V 23A 8TSON-ADV</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN3300ANH</b> TOSHIBA TPN3300ANH TOSHIBA</p>	<p><b>TPN3R704PL,L1Q</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 40V 80A TSON</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN3300ANH,LQ(S)</b> TOS TPN3300ANH,LQ(S) TOS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN302</b> ST TPN302 ST</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN3021NL</b> ST ST SOP8</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPN4R203NC</b> TOSHIBA TPN4R203NC TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPN3300ANH,LQ Toshiba Semiconductor and Storage	TPN3300ANH,LQ Datenblatt	TPN3300ANH,LQ-Datenblätter	TPN3300ANH,LQ PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TPN3300ANH,LQ
TPN3300ANH,LQ Electronic	TPN3300ANH,LQ-Komponenten	TPN3300ANH,LQ-Verteiler	TPN3300ANH,LQ-Bild	TPN3300ANH,LQ-Teil
TPN3300ANH,LQ Preis	TPN3300ANH,LQ Hersteller	TPN3300ANH,LQ Bild	TPN3300ANH,LQ Aktie	TPN3300ANH,LQ Inventar
TPN3300ANH,LQ Neu	TPN3300ANH,LQ Original	TPN3300ANH,LQ garantiert	TPN3300ANH,LQ RFQ	TPN3300ANH,LQ 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