



## TSM4NB60CH X0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TSM4NB60CH X0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CHANNEL 600V 4A TO251
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TSM4NB60CH X0G.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	TSM4NB60CH X0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 4A TO251
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	4.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (IPAK)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.5 Ohm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Stub Leads, IPak
Andere Namen	TSM4NB60CH X0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 4A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO-251
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Tc)

TSM4NB60CH X0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM4NB60CH X0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM4NB60CH X0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TSM4NB60CH X0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**TSM4NB60CI C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A  
ITO220



**TSM4NB50CP**  
TSC  
TSC TO252



**TSM4NB60CZ C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A  
TO220



**TSM4N80CZ C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 800V 4A  
TO220



**TSM4N90CI C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 900V 4A  
ITO220



**TSM4NB60CP**  
TS  
TSM4NB60CP TS



**TSM4NB60CP ROG**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A  
TO252



**TSM4N90CZ C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 900V 4A  
TO220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM4NB60CH X0G TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM4NB60CH X0G Datenblatt	TSM4NB60CH X0G-Datenblätter	TSM4NB60CH X0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM4NB60CH X0G Electronic	TSM4NB60CH X0G-Komponenten	TSM4NB60CH X0G-Verteiler	TSM4NB60CH X0G-Bild	TSM4NB60CH X0G
TSM4NB60CH X0G Preis	TSM4NB60CH X0G Hersteller	TSM4NB60CH X0G Bild	TSM4NB60CH X0G Aktie	TSM4NB60CH X0G-Teil
TSM4NB60CH X0G Neu	TSM4NB60CH X0G Original	TSM4NB60CH X0G garantiert	TSM4NB60CH X0G RFQ	TSM4NB60CH X0G Inventar
				TSM4NB60CH X0G 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