



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TSM60NB099CZ COG

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TSM60NB099CZ COG
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CHANNEL 600V 38A TO220
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TSM60NB099CZ COG.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 986 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TSM60NB099CZ COG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 38A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	986 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	99 mOhm @ 11.3A, 10V
Verlustleistung (max)	298W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	TSM60NB099CZ COG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2587pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	62nC @ 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 38A (Tc) 298W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38A (Tc)

TSM60NB099CZ COG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM60NB099CZ COG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM60NB099CZ COG 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 TSM60NB099CZ COG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>TSM60NB190CF COG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 18A ITO220S</p>	<p><b>TSM60NB190CI COG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 18A ITO220</p>	<p><b>TSM60NB099CF COG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 38A ITO220S</p>	<p><b>TSM60N900CI COG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A ITO220</p>
<p><b>TSM60N900CP ROG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A TO252</p>	<p><b>TSM60N900CP</b> T TSM60N900CP T</p>	<p><b>TSM60NB041PW C1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 78A TO247</p>	<p><b>TSM60NB190CM2 RNG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 18A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM60NB099CZ COG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM60NB099CZ COG Datenblatt	TSM60NB099CZ COG-Datenblätter	TSM60NB099CZ COG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM60NB099CZ COG Electronic	TSM60NB099CZ COG-Komponenten	TSM60NB099CZ COG-Verteiler	TSM60NB099CZ COG-Bild	TSM60NB099CZ COG-Teil
TSM60NB099CZ COG Preis	TSM60NB099CZ COG Hersteller	TSM60NB099CZ COG Bild	TSM60NB099CZ COG Aktie	TSM60NB099CZ COG Inventar
TSM60NB099CZ COG Neu	TSM60NB099CZ COG Original	TSM60NB099CZ COG garantiert	TSM60NB099CZ COG RFQ	TSM60NB099CZ COG 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