



## TSM85N10CZ C0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TSM85N10CZ C0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CHANNEL 100V 81A TO220
<b>Datenblätter:</b>	TSM85N10CZ C0G.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 928 pcs 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	TSM85N10CZ C0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 100V 81A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	928 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10 mOhm @ 40A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	TSM85N10CZ C0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3900pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	154nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 81A (Tc) 210W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	81A (Tc)

TSM85N10CZ C0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM85N10CZ C0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM85N10CZ C0G 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 TSM85N10CZ C0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**TSM80N950CP ROG**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 800V 6A  
TO252



**TSM8N50CH C5G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CH 500V 7.2A TO251



**TSM850N06CX RFG**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 60V 3A  
SOT23



**TSM8N50CP ROG**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CH 500V 7.2A TO252



**TSM8N80CI C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 800V 8A  
ITO220



**TSM80N950CH C5G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 800V 6A  
TO251



**TSM8N70CI C0**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CH 700V ITO220



**TSM80N950CI C0G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 800V 6A  
ITO220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM85N10CZ C0G TSC (Taiwan Semiconductor)

TSM85N10CZ C0G Datenblatt

TSM85N10CZ C0G-Datenblätter

TSM85N10CZ C0G PDF

TSC (Taiwan Semiconductor)  
TSM85N10CZ C0G

TSM85N10CZ C0G Electronic

TSM85N10CZ C0G-Komponenten

TSM85N10CZ C0G-Verteiler

TSM85N10CZ C0G-Bild

TSM85N10CZ C0G-Teil

TSM85N10CZ C0G Preis

TSM85N10CZ C0G Hersteller

TSM85N10CZ C0G Bild

TSM85N10CZ C0G Aktie

TSM85N10CZ C0G Inventar

TSM85N10CZ C0G Neu

TSM85N10CZ C0G Original

TSM85N10CZ C0G garantiert

TSM85N10CZ C0G RFQ

TSM85N10CZ C0G 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