



TSM60NB380CP ROG

Hersteller-Teilenummer:	TSM60NB380CP ROG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 9.5A TO252
Datenblätter:	TSM60NB380CP ROG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TSM60NB380CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 9.5A TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	380 mOhm @ 2.85A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM60NB380CP ROGDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	795pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.4nC @ 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 9.5A (Tc) 83W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.5A (Tc)

TSM60NB380CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM60NB380CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM60NB380CP ROG 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 TSM60NB380CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TSM60NB380CF C0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 600V 11A ITO220S



TSM60NB1R4CH C5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 3A TO251



TSM60NB1R4CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 3A TO252



TSM60NB600CF C0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 600V 8A ITO220S



TSM60NB900CH C5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A TO251



TSM60NB900CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A TO252



TSM60NB600CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 7A TO252



TSM60NB600CH C5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 7A TO251

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM60NB380CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM60NB380CP ROG Datenblatt	TSM60NB380CP ROG-Datenblätter	TSM60NB380CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM60NB380CP ROG Electronic	TSM60NB380CP ROG-Komponenten	TSM60NB380CP ROG-Verteiler	TSM60NB380CP ROG-Bild	TSM60NB380CP ROG
TSM60NB380CP ROG Preis	TSM60NB380CP ROG Hersteller	TSM60NB380CP ROG Bild	TSM60NB380CP ROG Aktie	TSM60NB380CP ROG-Teil
TSM60NB380CP ROG Neu	TSM60NB380CP ROG Original	TSM60NB380CP ROG garantiert	TSM60NB380CP ROG RFQ	TSM60NB380CP ROG Inventar
				TSM60NB380CP ROG 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