








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM70N380CP ROG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM70N380CP ROG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 700V 11A TO252</p> <p>Datenblätter:  TSM70N380CP ROG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	TSM70N380CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 700V 11A 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 @ 3.3A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM70N380CP ROGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	981pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.8nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	700V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 700V 11A (Tc) 125W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)

TSM70N380CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM70N380CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM70N380CP 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 TSM70N380CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM70N1R4CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 3.3A TO251</p>	 <p>TSM70N600ACL X0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 8A TO262S</p>	 <p>TSM70N380CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 11A ITO220</p>	 <p>TSM70N600CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 700V 8A TO252</p>
 <p>TSM70N750CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 700V 6A TO251</p>	 <p>TSM70N600CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 700V 8A TO251</p>	 <p>TSM70N600CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 700V 8A ITO220</p>	 <p>TSM70N1R4CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 3.3A TO252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM70N380CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM70N380CP ROG Datenblatt	TSM70N380CP ROG-Datenblätter	TSM70N380CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM70N380CP ROG Electronic	TSM70N380CP ROG-Komponenten	TSM70N380CP ROG-Verteiler	TSM70N380CP ROG-Bild	TSM70N380CP ROG
TSM70N380CP ROG Preis	TSM70N380CP ROG Hersteller	TSM70N380CP ROG Bild	TSM70N380CP ROG Aktie	TSM70N380CP ROG-Teil
TSM70N380CP ROG Neu	TSM70N380CP ROG Original	TSM70N380CP ROG garantiert	TSM70N380CP ROG RFQ	TSM70N380CP ROG Inventar
				TSM70N380CP ROG Online bestellen