



TSM900N10CP ROG

Hersteller-Teilenummer:	TSM900N10CP ROG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHANNEL 100V 15A TO252
Datenblätter:	TSM900N10CP 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	TSM900N10CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 100V 15A TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM900N10CP ROGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1480pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 15A (Tc) 50W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	15A (Tc)

TSM900N10CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM900N10CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM900N10CP 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 TSM900N10CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



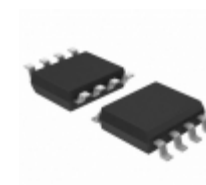
TSM900N10CH X0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 100V 15A TO251



TSM9117EXK+
Silicon Labs
IC COMPARATOR 1.6V P-P SC70-5



TSM9117ESA+T
Silicon Labs
IC COMPARATOR 1.6V P-P 8SOIC



TSM9117ESA+
Silicon Labs
IC COMPARATOR 1.6V P-P 8SOIC



TSM900N06CW RPG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 60V 11A SOT223



TSM9117ESA+T
Touchstone Semiconductor
IC COMP 1.6V PP W/REF 8SOIC



TSM9-7.0-160-B
E-Switch
SWITCH TACTILE



TSM900N06CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 60V 11A TO252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM900N10CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM900N10CP ROG Datenblatt	TSM900N10CP ROG-Datenblätter	TSM900N10CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM900N10CP ROG Electronic	TSM900N10CP ROG-Komponenten	TSM900N10CP ROG-Verteiler	TSM900N10CP ROG-Bild	TSM900N10CP ROG
TSM900N10CP ROG Preis	TSM900N10CP ROG Hersteller	TSM900N10CP ROG Bild	TSM900N10CP ROG Aktie	TSM900N10CP ROG-Teil
TSM900N10CP ROG Neu	TSM900N10CP ROG Original	TSM900N10CP ROG garantiert	TSM900N10CP ROG RFQ	TSM900N10CP ROG Inventar
				TSM900N10CP 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