



TSM120N06LCP ROG

Hersteller-Teilenummer:	TSM120N06LCP ROG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHANNEL 60V 70A TO252
Datenblätter:	TSM120N06LCP 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	TSM120N06LCP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 70A 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	12 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM120N06LCP ROGCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2118pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	37nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 70A (Tc) 125W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	70A (Tc)

TSM120N06LCP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM120N06LCP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM120N06LCP 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 TSM120N06LCP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

TSM114CN
STMicroelectronics
IC HOUSEKEEPING 3.3/5/12V 14-DIP

TSM120NA03CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 30V 39A 8PDFN

TSM120N06LCS
TSC
TSC SOP-8

TSM112CN
STMicroelectronics
IC HOUSEKEEPING 3.3/5/12V 14-DIP

TSM120N06LCS RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 60V 23A 8SOP

TSM12(32MLF)
ADS
ADS MLF32

TSM120N06LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 60V 54A 8PDFN

TSM12
ADSemc
ADSemc MLF32

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM120N06LCP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM120N06LCP ROG Datenblatt	TSM120N06LCP ROG-Datenblätter	TSM120N06LCP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM120N06LCP ROG Electronic	TSM120N06LCP ROG-Komponenten	TSM120N06LCP ROG-Verteiler	TSM120N06LCP ROG-Bild	TSM120N06LCP ROG
TSM120N06LCP ROG Preis	TSM120N06LCP ROG Hersteller	TSM120N06LCP ROG Bild	TSM120N06LCP ROG Aktie	TSM120N06LCP ROG-Teil
TSM120N06LCP ROG Neu	TSM120N06LCP ROG Original	TSM120N06LCP ROG garantiert	TSM120N06LCP ROG RFQ	TSM120N06LCP ROG Inventar
				TSM120N06LCP 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