



TSM680P06CP ROG

Hersteller-Teilenummer:	TSM680P06CP ROG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CHANNEL 60V 18A TO252
Datenblätter:	TSM680P06CP 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	TSM680P06CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 60V 18A TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	68 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	20W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM680P06CP 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	870pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16.4nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 18A (Tc) 20W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

TSM680P06CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM680P06CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM680P06CP 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 TSM680P06CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TSM650P02CX RFG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 20V 4.1A
SOT23



TSM6866SDCA
TSC
TSC TSSOP8



TSM6866DCA RV
T
T MSOP-8



TSM680P06DPQ56 RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET 2 P-CH 60V 12A 8PDFN



TSM6866SDCA RV
T
T MSOP-8



TSM67V05V-35CRQ(A)
TOSHIBA
TOSHIBA TQFP-64



TSM680P06CH X0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 60V 18A
TO251



TSM650N15CS RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 150V 9A
8SOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM680P06CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM680P06CP ROG Datenblatt	TSM680P06CP ROG-Datenblätter	TSM680P06CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM680P06CP ROG Electronic	TSM680P06CP ROG-Komponenten	TSM680P06CP ROG-Verteiler	TSM680P06CP ROG-Bild	TSM680P06CP ROG
TSM680P06CP ROG Preis	TSM680P06CP ROG Hersteller	TSM680P06CP ROG Bild	TSM680P06CP ROG Aktie	TSM680P06CP ROG-Teil
TSM680P06CP ROG Neu	TSM680P06CP ROG Original	TSM680P06CP ROG garantiert	TSM680P06CP ROG RFQ	TSM680P06CP ROG Inventar
				TSM680P06CP 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