



TSM160P04LCRHRLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM160P04LCRHRLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 40V 51A 8PDFN
Datenblätter:	TSM160P04LCRHRLG.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	TSM160P04LCRHRLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 51A 8PDFN
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	8-PDFN (5x6)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	69W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	TSM160P04LCRHRLGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2712pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 51A (Tc) 69W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	51A (Tc)

TSM160P04LCRHRLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM160P04LCRHRLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM160P04LCRHRLG 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 TSM160P04LCRHRLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TSM180N03CS RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 30V 9A
8SOP



TSM160N10LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 100V 46A 8PDFN



TSM170N06CH C5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 60V 38A
TO251



TSM160N10CZ C0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 100V 160A TO220



TSM16CQN
ADS
ADS QFN28



TSM160P02CS RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 20V 11A
8SOP



TSM170N06CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 60V 38A
TO252



TSM16
ADSemc
ADSemc MLF28

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM160P04LCRHRLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM160P04LCRHRLG Datenblatt	TSM160P04LCRHRLG-Datenblätter	TSM160P04LCRHRLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM160P04LCRHRLG Electronic	TSM160P04LCRHRLG-Komponenten	TSM160P04LCRHRLG-Verteiler	TSM160P04LCRHRLG-Bild	TSM160P04LCRHRLG-Teil
TSM160P04LCRHRLG Preis	TSM160P04LCRHRLG Hersteller	TSM160P04LCRHRLG Bild	TSM160P04LCRHRLG Aktie	TSM160P04LCRHRLG Inventar
TSM160P04LCRHRLG Neu	TSM160P04LCRHRLG Original	TSM160P04LCRHRLG garantiert	TSM160P04LCRHRLG RFQ	TSM160P04LCRHRLG 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