



TSM220NB06LCR RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM220NB06LCR RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH
Datenblätter:	TSM220NB06LCR RLG.pdf
RoHs Status:	
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	TSM220NB06LCR RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH
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	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 68W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerLDFN
Andere Namen	TSM220NB06LCRRLGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1314pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23nC @ 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 8A (Ta), 35A (Tc) 3.1W (Ta), 68W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta), 35A (Tc)

TSM220NB06LCR RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM220NB06LCR RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM220NB06LCR RLG 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 TSM220NB06LCR RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TSM2301ACX RF T T SOT23-3</p>	<p>TSM210N06CZ COG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 60V 210A TO220</p>	<p>TSM2301ACX TSC TSC SOT-23</p>	<p>TSM210N02CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 20V 6.7A SOT23</p>
<p>TSM2301ACX RFG TSC TSC SOT-23</p>	<p>TSM200N03DPQ33 RGG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET 2 N-CH 30V 20A 8PDFN</p>	<p>TSM20N50CN TO-3P TO-3P TSC</p>	<p>TSM220NB06CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM220NB06LCR RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM220NB06LCR RLG Datenblatt	TSM220NB06LCR RLG-Datenblätter	TSM220NB06LCR RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM220NB06LCR RLG Electronic	TSM220NB06LCR RLG-Komponenten	TSM220NB06LCR RLG-Verteiler	TSM220NB06LCR RLG-Bild	TSM220NB06LCR RLG-Teil
TSM220NB06LCR RLG Preis	TSM220NB06LCR RLG Hersteller	TSM220NB06LCR RLG Bild	TSM220NB06LCR RLG Aktie	TSM220NB06LCR RLG Inventar
TSM220NB06LCR RLG Neu	TSM220NB06LCR RLG Original	TSM220NB06LCR RLG garantiert	TSM220NB06LCR RLG RFQ	TSM220NB06LCR RLG 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