



TSM045NB06CR RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM045NB06CR RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH
Datenblätter:	TSM045NB06CR 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	TSM045NB06CR 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	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDFN (5x6)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 16A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 136W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerLDFN
Andere Namen	TSM045NB06CRRLGCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6870pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	104nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 16A (Ta), 104A (Tc) 3.1W (Ta), 136W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 104A (Tc)

TSM045NB06CR RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM045NB06CR RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM045NB06CR 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 TSM045NB06CR RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TSM040N03CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 90A TO252</p>	<p>TSM045NA03CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 108A 8PDFN</p>	<p>TSM05N03CW TSC TSM05N03CW TSC</p>	<p>TSM048NB06LCR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH</p>
<p>TSM055N03PQ56 RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 80A 8PDFN</p>	<p>TSM038N04LCP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 40V 135A TO252</p>	<p>TSM042N03CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 30A 8SOP</p>	<p>TSM042N03CS Original TSM042N03CS Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM045NB06CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM045NB06CR RLG Datenblatt	TSM045NB06CR RLG-Datenblätter	TSM045NB06CR RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM045NB06CR RLG Electronic	TSM045NB06CR RLG-Komponenten	TSM045NB06CR RLG-Verteiler	TSM045NB06CR RLG-Bild	TSM045NB06CR RLG-Teil
TSM045NB06CR RLG Preis	TSM045NB06CR RLG Hersteller	TSM045NB06CR RLG Bild	TSM045NB06CR RLG Aktie	TSM045NB06CR RLG Inventar
TSM045NB06CR RLG Neu	TSM045NB06CR RLG Original	TSM045NB06CR RLG garantiert	TSM045NB06CR RLG RFQ	TSM045NB06CR 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