



TSM033NA03CR RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM033NA03CR RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 129A 8PDFN
Datenblätter:	TSM033NA03CR RLG.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	TSM033NA03CR RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 129A 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	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.3 mOhm @ 21A, 10V
Verlustleistung (max)	96W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	TSM033NA03CR RLGDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1850pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	31nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 129A (Tc) 96W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	129A (Tc)

TSM033NA03CR RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM033NA03CR RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM033NA03CR 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 TSM033NA03CR RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TSM033NB04CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET SINGLE N-CHANNEL
TRENCH



TSM038N03PQ33
TSC/
TSM038N03PQ33 TSC/



TSM026NA03CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 30V 168A 8PDFN



TSM036N03PQ56 RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 30V 124A 8PDFN



TSM033NB04LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET SINGLE N-CHANNEL
TRENCH



TSM033NA04LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 40V 141A 8PDFN



TSM020N04LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 40V 170A 8PDFN



TSM025NB04LCR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET SINGLE N-CHANNEL
TRENCH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM033NA03CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM033NA03CR RLG Datenblatt	TSM033NA03CR RLG-Datenblätter	TSM033NA03CR RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM033NA03CR RLG Electronic	TSM033NA03CR RLG-Komponenten	TSM033NA03CR RLG-Verteiler	TSM033NA03CR RLG-Bild	TSM033NA03CR RLG
TSM033NA03CR RLG Preis	TSM033NA03CR RLG Hersteller	TSM033NA03CR RLG Bild	TSM033NA03CR RLG Aktie	TSM033NA03CR RLG-Teil
TSM033NA03CR RLG Neu	TSM033NA03CR RLG Original	TSM033NA03CR RLG garantiert	TSM033NA03CR RLG RFQ	TSM033NA03CR RLG Inventar
				TSM033NA03CR 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