



TSM650N15CS RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM650N15CS RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHANNEL 150V 9A 8SOP
Datenblätter:	TSM650N15CS 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	TSM650N15CS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 150V 9A 8SOP
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-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	65 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	12.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM650N15CS RLGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1783pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	37nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 9A (Tc) 12.5W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

TSM650N15CS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM650N15CS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM650N15CS 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 TSM650N15CS RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



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



TSM650P03CX RFG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 30V 4.1A
SOT23



TSM680P06CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 60V 18A
TO252



TSM6502CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N/P-CH 60V 24A/18A
8PDFN



TSM650N15CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 150V 24A 8PDFN



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



TSM60NB900CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A
TO252



TSM60NB600CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 7A
TO252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM650N15CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM650N15CS RLG Datenblatt	TSM650N15CS RLG-Datenblätter	TSM650N15CS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM650N15CS RLG Electronic	TSM650N15CS RLG-Komponenten	TSM650N15CS RLG-Verteiler	TSM650N15CS RLG-Bild	TSM650N15CS RLG
TSM650N15CS RLG Preis	TSM650N15CS RLG Hersteller	TSM650N15CS RLG Bild	TSM650N15CS RLG Aktie	TSM650N15CS RLG-Teil
TSM650N15CS RLG Neu	TSM650N15CS RLG Original	TSM650N15CS RLG garantiert	TSM650N15CS RLG RFQ	TSM650N15CS RLG Inventar
				TSM650N15CS 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