



## TSM650N15CR RLG

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TSM650N15CR RLG
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 150V 24A 8PDFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TSM650N15CR RLG.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	TSM650N15CR RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 24A 8PDFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	65 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	96W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	TSM650N15CR RLGTR
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	1829pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	36nC @ 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 24A (Tc) 96W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	24A (Tc)

TSM650N15CR RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM650N15CR RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM650N15CR 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 TSM650N15CR RLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**TSM650N15CS RLG**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 150V 9A  
8SOP



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



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



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



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



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



**TSM60NB600CH C5G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
MOSFET N-CHANNEL 600V 7A  
TO251



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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TSM650N15CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Datenblatt</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG-Datenblätter</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">TSM650N15CR RLG Electronic</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG-Komponenten</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG-Verteiler</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG-Bild</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG</a>
<a href="#">TSM650N15CR RLG Preis</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Hersteller</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Bild</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Aktie</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG-Teil</a>
<a href="#">TSM650N15CR RLG Neu</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Original</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG garantiert</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG RFQ</a>	<a href="#">TSM650N15CR RLG Inventar</a>
				<a href="#">TSM650N15CR RLG Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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