
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>TSM1N45DCS RLG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSM1N45DCS RLG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 450V 500MA 8SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSM1N45DCS RLG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	TSM1N45DCS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 450V 500MA 8SOP
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	4.9V @ 250mA
Vgs (Max)	±50V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.25 Ohm @ 250mA, 10V
Verlustleistung (max)	900mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM1N45DCS RLGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	185pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	450V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 450V 500mA (Tc) 900mW (Ta) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	500mA (Tc)

TSM1N45DCS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM1N45DCS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM1N45DCS 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 TSM1N45DCS RLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSM1N45CW</b> TS TS SOT-223</p>	 <p><b>TSM1N45CT A3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 450V 500MA TO92</p>	 <p><b>TSM1N45CT B0</b> T T TO-92</p>	 <p><b>TSM1N60LCP</b> TSC TSM1N60LCP TSC</p>
 <p><b>TSM1N45CT B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 450V 500MA TO92</p>	 <p><b>TSM1N60CP</b> TS TS TO252</p>	 <p><b>TSM1N60CH</b> TSC TSC TO-251</p>	 <p><b>TSM1N45CW RPG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 450V 500MA SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM1N45DCS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM1N45DCS RLG Datenblatt	TSM1N45DCS RLG-Datenblätter	TSM1N45DCS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM1N45DCS RLG Electronic	TSM1N45DCS RLG-Komponenten	TSM1N45DCS RLG-Verteiler	TSM1N45DCS RLG-Bild	TSM1N45DCS RLG-Teil
TSM1N45DCS RLG Preis	TSM1N45DCS RLG Hersteller	TSM1N45DCS RLG Bild	TSM1N45DCS RLG Aktie	TSM1N45DCS RLG Inventar
TSM1N45DCS RLG Neu	TSM1N45DCS RLG Original	TSM1N45DCS RLG garantiert	TSM1N45DCS RLG RFQ	TSM1N45DCS RLG Online bestellen

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