
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>TSM180N03CS RLG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSM180N03CS RLG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CHANNEL 30V 9A 8SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSM180N03CS 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	TSM180N03CS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 30V 9A 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	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM180N03CS RLGTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	345pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 4.5V
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 9A (Tc) 2.5W (Tc) Surface Mount 8-SOP
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

TSM180N03CS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM180N03CS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM180N03CS 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 TSM180N03CS RLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

## Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSM160P04LCRHRLG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CH 40V 51A 8PDFN</p>	 <p><b>TSM170N06CH C5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 60V 38A TO251</p>	 <p><b>TSM19N20CPROG</b> T T SOT-252</p>	 <p><b>TSM170N06CP ROG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 60V 38A TO252</p>
 <p><b>TSM170N06PQ56 RLG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 60V 44A 8PDFN</p>	 <p><b>TSM190N08CZ C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 75V 190A TO220</p>	 <p><b>TSM1A103F34D1R</b> THINKING TSM1A103F34D1R THINKING</p>	 <p><b>TSM180N03PQ33 RGG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 25A 8PDFN</p>

## Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM180N03CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM180N03CS RLG Datenblatt	TSM180N03CS RLG-Datenblätter	TSM180N03CS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM180N03CS RLG Electronic	TSM180N03CS RLG-Komponenten	TSM180N03CS RLG-Verteiler	TSM180N03CS RLG-Bild	TSM180N03CS RLG
TSM180N03CS RLG Preis	TSM180N03CS RLG Hersteller	TSM180N03CS RLG Bild	TSM180N03CS RLG Aktie	TSM180N03CS RLG-Teil
TSM180N03CS RLG Neu	TSM180N03CS RLG Original	TSM180N03CS RLG garantiert	TSM180N03CS RLG RFQ	TSM180N03CS RLG Inventar
				TSM180N03CS 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