

	<h2 style="color: red;">TSM80N1R2CL C0G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM80N1R2CL C0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 800V 5.5A TO262S</p> <p>Datenblätter:  TSM80N1R2CL C0G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSM80N1R2CL C0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 5.5A TO262S
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262S (I2PAK)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 1.8A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Short Leads, I ² Pak
Andere Namen	TSM80N1R2CL C0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	685pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 5.5A (Tc) 110W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.5A (Tc)

TSM80N1R2CL C0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM80N1R2CL C0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM80N1R2CL C0G 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 TSM80N1R2CL C0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM80N950CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 800V 6A ITO220</p>	 <p>TSM80N1R2CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 800V 5.5A ITO220</p>	 <p>TSM802CQ RVG T T QFN8</p>	 <p>TSM80N400CF C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 800V 12A ITO220S</p>
 <p>TSM80N950CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 800V 6A TO252</p>	 <p>TSM80N950CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 800V 6A TO251</p>	 <p>TSM80N1R2CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 800V 5.5A TO252</p>	 <p>TSM80N1R2CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 800V 5.5A TO251</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM80N1R2CL C0G TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM80N1R2CL C0G Datenblatt	TSM80N1R2CL C0G-Datenblätter	TSM80N1R2CL C0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM80N1R2CL C0G Electronic	TSM80N1R2CL C0G-Komponenten	TSM80N1R2CL C0G-Verteiler	TSM80N1R2CL C0G-Bild	TSM80N1R2CL C0G
TSM80N1R2CL C0G Preis	TSM80N1R2CL C0G Hersteller	TSM80N1R2CL C0G Bild	TSM80N1R2CL C0G Aktie	TSM80N1R2CL C0G-Teil
TSM80N1R2CL C0G Neu	TSM80N1R2CL C0G Original	TSM80N1R2CL C0G garantiert	TSM80N1R2CL C0G RFQ	TSM80N1R2CL C0G Inventar
				TSM80N1R2CL C0G 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