



TSM70N1R4CH C5G

Hersteller-Teilenummer:	TSM70N1R4CH C5G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 700V 3.3A TO251
Datenblätter:	TSM70N1R4CH C5G.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	TSM70N1R4CH C5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 700V 3.3A TO251
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-251 (IPAK)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 Ohm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	38W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	TSM70N1R4CH C5G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	370pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	700V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 700V 3.3A (Tc) 38W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.3A (Tc)

TSM70N1R4CH C5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM70N1R4CH C5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM70N1R4CH C5G 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 TSM70N1R4CH C5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TSM70N10CPROG T T TO-252</p>	<p>TSM6N60CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO252</p>	<p>TSM70N1R4CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 3.3A TO252</p>	<p>TSM6NB60CI COG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A ITO220</p>
<p>TSM70N380CI COG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 11A ITO220</p>	<p>TSM70N380CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 11A TO251</p>	<p>TSM70N600ACL X0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 8A TO262S</p>	<p>TSM6NB60CZ COG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM70N1R4CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM70N1R4CH C5G Datenblatt	TSM70N1R4CH C5G-Datenblätter	TSM70N1R4CH C5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM70N1R4CH C5G Electronic	TSM70N1R4CH C5G-Komponenten	TSM70N1R4CH C5G-Verteiler	TSM70N1R4CH C5G-Bild	TSM70N1R4CH C5G-Teil
TSM70N1R4CH C5G Preis	TSM70N1R4CH C5G Hersteller	TSM70N1R4CH C5G Bild	TSM70N1R4CH C5G Aktie	TSM70N1R4CH C5G Inventar
TSM70N1R4CH C5G Neu	TSM70N1R4CH C5G Original	TSM70N1R4CH C5G garantiert	TSM70N1R4CH C5G RFQ	TSM70N1R4CH C5G 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