








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM4N70CP ROG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM4N70CP ROG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 700V 3.5A TO252</p> <p>Datenblätter:  TSM4N70CP ROG.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>

Spezifikationen

Teilenummer	TSM4N70CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 700V 3.5A TO252
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-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.3 Ohm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	56W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM4N70CP ROGDKR
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	595pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 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 3.5A (Tc) 56W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A (Tc)

TSM4N70CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM4N70CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM4N70CP ROG 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 TSM4N70CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM4N70CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 3.5A TO251</p>	 <p>TSM4N60ECH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 4A TO251</p>	 <p>TSM4N60CP TS TSM4N60CP TS</p>	 <p>TSM4N80CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 800V 4A ITO220</p>
 <p>TSM4N90CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 900V 4A ITO220</p>	 <p>TSM4N90CZ C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 900V 4A TO220</p>	 <p>TSM4N70CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 700V 3.5A ITO220</p>	 <p>TSM4NB50CP TSC TSC TO252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM4N70CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM4N70CP ROG Datenblatt	TSM4N70CP ROG-Datenblätter	TSM4N70CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM4N70CP ROG Electronic	TSM4N70CP ROG-Komponenten	TSM4N70CP ROG-Verteiler	TSM4N70CP ROG-Bild	TSM4N70CP ROG-Teil
TSM4N70CP ROG Preis	TSM4N70CP ROG Hersteller	TSM4N70CP ROG Bild	TSM4N70CP ROG Aktie	TSM4N70CP ROG Inventar
TSM4N70CP ROG Neu	TSM4N70CP ROG Original	TSM4N70CP ROG garantiert	TSM4N70CP ROG RFQ	TSM4N70CP ROG Online bestellen