








	<h2 style="color: red;">TSM2NB65CP ROG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM2NB65CP ROG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 650V 2A TO252</p> <p>Datenblätter:  TSM2NB65CP 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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSM2NB65CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 650V 2A TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 1A, 10V
Verlustleistung (max)	65W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM2NB65CP ROGTR
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	390pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 650V 2A (Tc) 65W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Tc)

TSM2NB65CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM2NB65CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM2NB65CP 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 TSM2NB65CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM301K12CQ RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CH 20V 4.5A 6-TDFN</p>	 <p>TSM300NB06CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH</p>	 <p>TSM2NB60CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 2A TO252</p>	 <p>TSM3400CX TSC TSM3400CX TSC</p>
 <p>TSM2NB65CH X0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 650V 2A TO251</p>	 <p>TSM320N03CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 5.5A SOT23</p>	 <p>TSM2NB60CP TW TW TW SOT-252</p>	 <p>TSM2NB60CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 2A TO251</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM2NB65CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM2NB65CP ROG Datenblatt	TSM2NB65CP ROG-Datenblätter	TSM2NB65CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM2NB65CP ROG Electronic	TSM2NB65CP ROG-Komponenten	TSM2NB65CP ROG-Verteiler	TSM2NB65CP ROG-Bild	TSM2NB65CP ROG-Teil
TSM2NB65CP ROG Preis	TSM2NB65CP ROG Hersteller	TSM2NB65CP ROG Bild	TSM2NB65CP ROG Aktie	TSM2NB65CP ROG Inventar
TSM2NB65CP ROG Neu	TSM2NB65CP ROG Original	TSM2NB65CP ROG garantiert	TSM2NB65CP ROG RFQ	TSM2NB65CP ROG Online bestellen