

	<h2 style="color: red;">TSM60N750CP ROG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM60N750CP ROG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO252</p> <p>Datenblätter:  TSM60N750CP 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	TSM60N750CP ROG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 6A 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	750 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	62.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	TSM60N750CP ROGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	554pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.8nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 6A (Tc) 62.5W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Tc)

TSM60N750CP ROG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM60N750CP ROG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM60N750CP 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 TSM60N750CP ROG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM60N900CI C0G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A ITO220</p>	 <p>TSM60N900CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A TO251</p>	 <p>TSM60N600CP T TSM60N600CP T</p>	 <p>TSM60N900CH T TSM60N900CH T</p>
 <p>TSM60N600CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 8A TO252</p>	 <p>TSM60N900CI T TSM60N900CI T</p>	 <p>TSM60N900CP T TSM60N900CP T</p>	 <p>TSM60N750CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO251</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM60N750CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM60N750CP ROG Datenblatt	TSM60N750CP ROG-Datenblätter	TSM60N750CP ROG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM60N750CP ROG Electronic	TSM60N750CP ROG-Komponenten	TSM60N750CP ROG-Verteiler	TSM60N750CP ROG-Bild	TSM60N750CP ROG-Teil
TSM60N750CP ROG Preis	TSM60N750CP ROG Hersteller	TSM60N750CP ROG Bild	TSM60N750CP ROG Aktie	TSM60N750CP ROG Inventar
TSM60N750CP ROG Neu	TSM60N750CP ROG Original	TSM60N750CP ROG garantiert	TSM60N750CP ROG RFQ	TSM60N750CP ROG Online bestellen