






 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM60N900CI COG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM60N900CI COG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 4.5A ITO220</p> <p>Datenblätter:  TSM60N900CI COG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 970 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	TSM60N900CI COG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 4.5A ITO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	970 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	900 mOhm @ 2.3A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	TSM60N900CI COG-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	480pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.7nC @ 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 4.5A (Tc) 50W (Tc) Through Hole ITO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)

TSM60N900CI COG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM60N900CI COG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM60N900CI COG 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 TSM60N900CI COG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM60N750CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO252</p>	 <p>TSM60N900CI T TSM60N900CI T</p>	 <p>TSM60N900CH T TSM60N900CH T</p>	 <p>TSM60N900CP T TSM60N900CP T</p>
 <p>TSM60N750CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A TO251</p>	 <p>TSM60N900CH C5G TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A TO251</p>	 <p>TSM60N900CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 4.5A TO252</p>	 <p>TSM60NB099CZ COG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 600V 38A TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM60N900CI COG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM60N900CI COG Datenblatt	TSM60N900CI COG-Datenblätter	TSM60N900CI COG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM60N900CI COG Electronic	TSM60N900CI COG-Komponenten	TSM60N900CI COG-Verteiler	TSM60N900CI COG-Bild	TSM60N900CI COG-Teil
TSM60N900CI COG Preis	TSM60N900CI COG Hersteller	TSM60N900CI COG Bild	TSM60N900CI COG Aktie	TSM60N900CI COG Inventar
TSM60N900CI COG Neu	TSM60N900CI COG Original	TSM60N900CI COG garantiert	TSM60N900CI COG RFQ	TSM60N900CI COG Online bestellen