








	TSM210N06CZ COG	
	Hersteller-Teilenummer:	TSM210N06CZ COG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHANNEL 60V 210A TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TSM210N06CZ COG.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TSM210N06CZ COG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 210A TO220
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-220
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.1 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	TSM210N06CZ 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	7900pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	160nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 210A (Tc) 250W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	210A (Tc)

TSM210N06CZ COG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM210N06CZ COG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM210N06CZ 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 TSM210N06CZ COG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM200N03DPQ33 RGG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET 2 N-CH 30V 20A 8PDFN</p>	 <p>TSM200N03DP TSC/ TSM200N03DP TSC/</p>	 <p>TSM2211D ST ST SOP8</p>	 <p>TSM210N02CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 20V 6.7A SOT23</p>
 <p>TSM220NB06CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH</p>	 <p>TSM1V335TSSR DAEWOO DAEWOO SMD</p>	 <p>TSM220NB06LCR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET SINGLE N-CHANNEL TRENCH</p>	 <p>TSM221IN ST ST DIP14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM210N06CZ COG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM210N06CZ COG Datenblatt	TSM210N06CZ COG-Datenblätter	TSM210N06CZ COG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM210N06CZ COG Electronic	TSM210N06CZ COG-Komponenten	TSM210N06CZ COG-Verteiler	TSM210N06CZ COG-Bild	TSM210N06CZ COG-Teil
TSM210N06CZ COG Preis	TSM210N06CZ COG Hersteller	TSM210N06CZ COG Bild	TSM210N06CZ COG Aktie	TSM210N06CZ COG Inventar
TSM210N06CZ COG Neu	TSM210N06CZ COG Original	TSM210N06CZ COG garantiert	TSM210N06CZ COG RFQ	TSM210N06CZ COG 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