








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM250N02CX RFG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM250N02CX RFG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 20V 5.8A SOT23</p> <p>Datenblätter:  TSM250N02CX RFG.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	TSM250N02CX RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 20V 5.8A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	800mV @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 4A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.56W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	TSM250N02CX RFGDKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	535pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 5.8A (Tc) 1.56W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.8A (Tc)

TSM250N02CX RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM250N02CX RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM250N02CX RFG 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 TSM250N02CX RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM25N03CP TRUESEMI TRUESEMI TO-252</p>	 <p>TSM25N03CP RO T T TO-252</p>	 <p>TSM2328CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT23</p>	 <p>TSM240N03CX6 RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 6.5A SOT26</p>
 <p>TSM2328CX RFG T T SOT-23</p>	 <p>TSM240N03CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 6.5A SOT23</p>	 <p>TSM260P02CX6 RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CHANNEL 20V 6.5A SOT26</p>	 <p>TSM2328CX RF T T SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TSM250N02CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM250N02CX RFG Datenblatt	TSM250N02CX RFG-Datenblätter	TSM250N02CX RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM250N02CX RFG Electronic	TSM250N02CX RFG-Komponenten	TSM250N02CX RFG-Verteiler	TSM250N02CX RFG-Bild	TSM250N02CX RFG
TSM250N02CX RFG Preis	TSM250N02CX RFG Hersteller	TSM250N02CX RFG Bild	TSM250N02CX RFG Aktie	TSM250N02CX RFG-Teil
TSM250N02CX RFG Neu	TSM250N02CX RFG Original	TSM250N02CX RFG garantiert	TSM250N02CX RFG RFQ	TSM250N02CX RFG Inventar
				TSM250N02CX RFG Online bestellen