





 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM2307CX RFG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM2307CX RFG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CHANNEL 30V 3A SOT23</p> <p>Datenblätter:  TSM2307CX 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	TSM2307CX RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 30V 3A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	95 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	1.25W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	TSM2307CX RFGCT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	565pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 3A (Tc) 1.25W (Ta) Surface Mount SOT-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A (Tc)

TSM2307CX RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM2307CX RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM2307CX 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 TSM2307CX RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM2309CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CHANNEL 60V 3.1A SOT23</p>	 <p>TSM2307CX RF T T SOT-23</p>	 <p>TSM2308CX RFG T T SOT-23</p>	 <p>TSM230N06CP TAIWANSEM TAIWANSEM TO-252</p>
 <p>TSM2308CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 60V 3A SOT23</p>	 <p>TSM2306CX RF TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSM2306CX TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSM2307CX TSC TSC SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TSM2307CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM2307CX RFG Datenblatt	TSM2307CX RFG-Datenblätter	TSM2307CX RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM2307CX RFG Electronic	TSM2307CX RFG-Komponenten	TSM2307CX RFG-Verteiler	TSM2307CX RFG-Bild	TSM2307CX RFG
TSM2307CX RFG Preis	TSM2307CX RFG Hersteller	TSM2307CX RFG Bild	TSM2307CX RFG Aktie	TSM2307CX RFG-Teil
TSM2307CX RFG Neu	TSM2307CX RFG Original	TSM2307CX RFG garantiert	TSM2307CX RFG RFQ	TSM2307CX RFG Inventar
				TSM2307CX RFG 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