 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM2314CX RFG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM2314CX RFG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 20V 4.9A SOT23</p> <p>Datenblätter:  TSM2314CX 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	TSM2314CX RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 20V 4.9A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	33 mOhm @ 4.9A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.25W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	TSM2314CX RFGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 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	900pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 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 4.9A (Tc) 1.25W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.9A (Tc)

TSM2314CX RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM2314CX RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM2314CX 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 TSM2314CX RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM2318CX RFG TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSM2318CX RF T T SOT23-3</p>	 <p>TSM2313CX RF TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSM2314CX RF T T SOT23-3</p>
 <p>TSM2320CX T T SOT-23</p>	 <p>TSM2313CX TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSM2312CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 20V 4.9A SOT23</p>	 <p>TSM2314CX TSC TSC SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM2314CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM2314CX RFG Datenblatt	TSM2314CX RFG-Datenblätter	TSM2314CX RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM2314CX RFG Electronic	TSM2314CX RFG-Komponenten	TSM2314CX RFG-Verteiler	TSM2314CX RFG-Bild	TSM2314CX RFG
TSM2314CX RFG Preis	TSM2314CX RFG Hersteller	TSM2314CX RFG Bild	TSM2314CX RFG Aktie	TSM2314CX RFG-Teil
TSM2314CX RFG Neu	TSM2314CX RFG Original	TSM2314CX RFG garantiert	TSM2314CX RFG RFQ	TSM2314CX RFG Inventar
				TSM2314CX 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