



TSM650P02CX RFG

Hersteller-Teilenummer:	TSM650P02CX RFG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CHANNEL 20V 4.1A SOT23
Datenblätter:	TSM650P02CX RFG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TSM650P02CX RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 20V 4.1A 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	65 mOhm @ 3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.56W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	TSM650P02CX RFGTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	515pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5.1nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 4.1A (Tc) 1.56W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.1A (Tc)

TSM650P02CX RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM650P02CX RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM650P02CX 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 TSM650P02CX RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TSM60NB900CP ROG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A
TO252



TSM60NB900CH C5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 600V 4A
TO251



TSM67V05V-35CRQ(A)
TOSHIBA
TOSHIBA TQFP-64



TSM650P03CX RFG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 30V 4.1A
SOT23



TSM680P06CH X0G
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET P-CHANNEL 60V 18A
TO251



TSM680P06DPQ56 RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET 2 P-CH 60V 12A 8PDFN



TSM650N15CR RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CH 150V 24A 8PDFN



TSM650N15CS RLG
TSC (Taiwan Semiconductor)
MOSFET N-CHANNEL 150V 9A
8SOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM650P02CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM650P02CX RFG Datenblatt	TSM650P02CX RFG-Datenblätter	TSM650P02CX RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM650P02CX RFG Electronic	TSM650P02CX RFG-Komponenten	TSM650P02CX RFG-Verteiler	TSM650P02CX RFG-Bild	TSM650P02CX RFG
TSM650P02CX RFG Preis	TSM650P02CX RFG Hersteller	TSM650P02CX RFG Bild	TSM650P02CX RFG Aktie	TSM650P02CX RFG-Teil
TSM650P02CX RFG Neu	TSM650P02CX RFG Original	TSM650P02CX RFG garantiert	TSM650P02CX RFG RFQ	TSM650P02CX RFG Inventar
				TSM650P02CX 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