




 M.C.C. Micro Commercial Components	<h2 style="color: #E67E22;">SI2310-TP</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: SI2310-TP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: N-CHANNEL MOSFET, SOT-23 PACKAGE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SI2310-TP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI2310-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	N-CHANNEL MOSFET, SOT-23 PACKAGE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	125 mOhm @ 3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	247pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A

SI2310-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI2310-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI2310-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI2310-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p>SI2309DS/A92T Original SI2309DS/A92T Original</p>	<p>SI2310DS VISHAY SI2310DS VISHAY</p>	<p>SI2309DS-TI-E3 VISHAY SI2309DS-TI-E3 VISHAY</p>	<p>SI2310 CMN2310 VB SI2310 CMN2310 VB</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p>SI2310DS-T1-GE3 VISHAY SI2310DS-T1-GE3 VISHAY</p>	<p>SI2311DS-T1 VISHAY SI2311DS-T1 VISHAY</p>	<p>SI2311DS VISHAY SI2311DS VISHAY</p>	<p>SI2310 Original SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI2310-TP Micro Commercial Components (MCC)	SI2310-TP Datenblatt	SI2310-TP-Datenblätter	SI2310-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
SI2310-TP Electronic	SI2310-TP-Komponenten	SI2310-TP-Verteiler	SI2310-TP-Bild	SI2310-TP-Teil
SI2310-TP Preis	SI2310-TP Hersteller	SI2310-TP Bild	SI2310-TP Aktie	SI2310-TP Inventar
SI2310-TP Neu	SI2310-TP Original	SI2310-TP garantiert	SI2310-TP RFQ	SI2310-TP 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