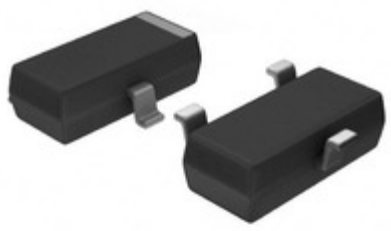

	<p><b>SI2305B-TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI2305B-TP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> P-CHANNEL,MOSFETS,SOT-23 PACKAGE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI2305B-TP.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SI2305B-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	P-CHANNEL,MOSFETS,SOT-23 PACKAGE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	900mV @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 2.7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.4W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	SI2305B-TPMSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	740pF @ 4V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 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 4.2A 1.4W Surface Mount SOT-23
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.2A

SI2305B-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI2305B-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI2305B-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 SI2305B-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI2305BDS</b> VISHAY SI2305BDS VISHAY</p>	 <p><b>SI2305ADS-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 8V 5.4A SOT23-3</p>	 <p><b>SI2305CDS-T1-E3</b> VISHAY SI2305CDS-T1-E3 VISHAY</p>	 <p><b>SI2305CDS</b> VISHAY</p>
 <p><b>SI2305BDS-T1-E3</b> VISHAY SI2305BDS-T1-E3 VISHAY</p>	 <p><b>SI2305BDS-T1-GE3</b> VISHAY SI2305BDS-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SI2305ADS-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 8V 5.4A SOT23-3</p>	 <p><b>SI2305ADS-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 8V 5.4A SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI2305B-TP Micro Commercial Components (MCC)	SI2305B-TP Datenblatt	SI2305B-TP-Datenblätter	SI2305B-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
SI2305B-TP Electronic	SI2305B-TP-Komponenten	SI2305B-TP-Verteiler	SI2305B-TP-Bild	SI2305B-TP
SI2305B-TP Preis	SI2305B-TP Hersteller	SI2305B-TP Bild	SI2305B-TP Aktie	SI2305B-TP-Teil
SI2305B-TP Neu	SI2305B-TP Original	SI2305B-TP garantiert	SI2305B-TP RFQ	SI2305B-TP Inventar
				SI2305B-TP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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