

	<p>MIC94050YM4-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC94050YM4-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 6V 1.8A SOT-143</p> <p>Datenblätter:  MIC94050YM4-TR.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MIC94050YM4-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET P-CH 6V 1.8A SOT-143
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Vgs (Max)	6V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143
Serie	SymFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 100mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	568mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	600pF @ 5.5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	6V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.8A (Ta)

MIC94050YM4-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC94050YM4-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC94050YM4-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MIC94050YM4-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC94050BM4 MICREL MIC94050BM4 MICREL</p>	 <p>MIC94050-EV Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD FOR MIC94050</p>	 <p>MIC94050BM4 TR Microchip Technology MOSFET P-CH 6V 1.8A SOT-143</p>	 <p>MIC94051BM4 TR Microchip Technology MOSFET P-CH 6V 1.8A 8MSOP</p>
 <p>MIC94051BM4 MICREL MIC94051BM4 MICREL</p>	 <p>MIC94051YM4 TR MICREL MIC94051YM4 TR MICREL</p>	 <p>MIC94050YM4 TR MIC MIC94050YM4 TR MIC</p>	 <p>MIC94050YM4 MICREL MIC94050YM4 MICREL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC94050YM4-TR Micrel / Microchip Technology	MIC94050YM4-TR Datenblatt	MIC94050YM4-TR-Datenblätter	MIC94050YM4-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC94050YM4-TR
MIC94050YM4-TR Electronic	MIC94050YM4-TR-Komponenten	MIC94050YM4-TR-Verteiler	MIC94050YM4-TR-Bild	MIC94050YM4-TR-Teil
MIC94050YM4-TR Preis	MIC94050YM4-TR Hersteller	MIC94050YM4-TR Bild	MIC94050YM4-TR Aktie	MIC94050YM4-TR Inventar
MIC94050YM4-TR Neu	MIC94050YM4-TR Original	MIC94050YM4-TR garantiert	MIC94050YM4-TR RFQ	MIC94050YM4-TR 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