

	<p>MIC95410YFL-T5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC95410YFL-T5</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LOAD SWITCH 6.6MOHMS 7A 10QFN</p> <p>Datenblätter:  MIC95410YFL-T5.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	MIC95410YFL-T5
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC LOAD SWITCH 6.6MOHMS 7A 10QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 9 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	10-FQFN (1.2x2.0)
Serie	-
Rds On (Typ)	6.6 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-PowerVFQFN
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	-

MIC95410YFL-T5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC95410YFL-T5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC95410YFL-T5 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 MIC95410YFL-T5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC95410YFL-TR Microchip Technology IC LOAD SWITCH 6.6MOHMS 7A 10QFN</p>	 <p>MICA-KIT1F Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 5PF-1000PF 240PCS</p>	 <p>MIC94355-SYMT-T5 Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.5A 16TDFN</p>	 <p>MIC94355-SYMT MICREL MIC94355-SYMT MICREL</p>
 <p>MIC94355-SYMT-EV Micrel / Microchip Technology EVAL BRD 3.3V 500MA LDO MIC94355</p>	 <p>MIC95410YFL-EV Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD FOR MIC95410YFL</p>	 <p>MICA-KIT1 Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 5PF-1000PF 240PCS</p>	 <p>MIC95410YFL-TR Microchip Technology IC LOAD SWITCH 6.6MOHMS 7A 10QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC95410YFL-T5 Micrel / Microchip Technology	MIC95410YFL-T5 Datenblatt	MIC95410YFL-T5-Datenblätter	MIC95410YFL-T5 PDF	Micrel / Microchip Technology MIC95410YFL-T5
MIC95410YFL-T5 Electronic	MIC95410YFL-T5-Komponenten	MIC95410YFL-T5-Verteiler	MIC95410YFL-T5-Bild	MIC95410YFL-T5-Teil
MIC95410YFL-T5 Preis	MIC95410YFL-T5 Hersteller	MIC95410YFL-T5 Bild	MIC95410YFL-T5 Aktie	MIC95410YFL-T5 Inventar
MIC95410YFL-T5 Neu	MIC95410YFL-T5 Original	MIC95410YFL-T5 garantiert	MIC95410YFL-T5 RFQ	MIC95410YFL-T5 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