









	<p>MIC2547-1BTS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC2547-1BTS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MIC2547-1BTS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MIC2547-1BTS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	USB Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	80 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature,
Strom - Ausgabe (max)	1.5A

MIC2547-1BTS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2547-1BTS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2547-1BTS 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 MIC2547-1BTS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC2547-1BM-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-SOP</p>	 <p>MIC2547-1YTS-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p>MIC2547-1BTS-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p>MIC2546-2YM-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-SOP</p>
 <p>MIC2547-1BM Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-SOP</p>	 <p>MIC2546-2YTS-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p>MIC2547-1YTS Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-TSSOP</p>	 <p>MIC2547-1YM Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2547-1BTS Micrel / Microchip Technology	MIC2547-1BTS Datenblatt	MIC2547-1BTS-Datenblätter	MIC2547-1BTS PDF	Micrel / Microchip Technology MIC2547-1BTS
MIC2547-1BTS Electronic	MIC2547-1BTS-Komponenten	MIC2547-1BTS-Verteiler	MIC2547-1BTS-Bild	MIC2547-1BTS-Teil
MIC2547-1BTS Preis	MIC2547-1BTS Hersteller	MIC2547-1BTS Bild	MIC2547-1BTS Aktie	MIC2547-1BTS Inventar
MIC2547-1BTS Neu	MIC2547-1BTS Original	MIC2547-1BTS garantiert	MIC2547-1BTS RFQ	MIC2547-1BTS 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