
	<p><b>MIC94300YCS-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC94300YCS-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LOAD SWITCH 200MA 4WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC94300YCS-TR.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

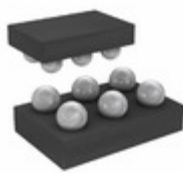
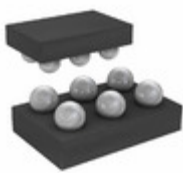

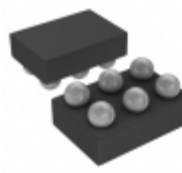

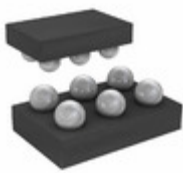


Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC94300YCS-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC LOAD SWITCH 200MA 4WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 3.6 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.88x0.88)
Serie	Ripple Blocker™
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFBGA, WLCSP
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	200mA

MIC94300YCS-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC94300YCS-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC94300YCS-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 MIC94300YCS-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC94163YCS-TR</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP</p>	 <p><b>MIC94165YCS-TR</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP</p>	 <p><b>MIC94300YCS-EV</b> Micrel / Microchip Technology BOARD EVAL FOR MIC94300CS</p>	 <p><b>MIC94305YCS-TR</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH 500MA 6WLS</p>
 <p><b>MIC94300YMT-T5</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH 200MA 4MLF</p>	 <p><b>MIC94164YCS-TR</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP</p>	 <p><b>MIC94300YMT-TR</b> Microchip Technology IC LOAD SWITCH 200MA 4MLF</p>	 <p><b>MIC94300YCS TR</b> MICREL MIC94300YCS TR MICREL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC94300YCS-TR Micrel / Microchip Technology	MIC94300YCS-TR Datenblatt	MIC94300YCS-TR-Datenblätter	MIC94300YCS-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC94300YCS-TR
MIC94300YCS-TR Electronic	MIC94300YCS-TR-Komponenten	MIC94300YCS-TR-Verteiler	MIC94300YCS-TR-Bild	MIC94300YCS-TR-Teil
MIC94300YCS-TR Preis	MIC94300YCS-TR Hersteller	MIC94300YCS-TR Bild	MIC94300YCS-TR Aktie	MIC94300YCS-TR Inventar
MIC94300YCS-TR Neu	MIC94300YCS-TR Original	MIC94300YCS-TR garantiert	MIC94300YCS-TR RFQ	MIC94300YCS-TR 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