

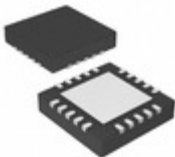



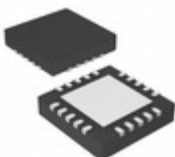


	<h2 style="color: #e67e22;">UCS2112T-1-V/G4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCS2112T-1-V/G4</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  UCS2112T-1-V/G4.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UCS2112T-1-V/G4
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	2.9 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	USB Switch
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	-
Rds On (Typ)	40 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	I ² C, SMBus
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), UVLO
Strom - Ausgabe (max)	3A

UCS2112T-1-V/G4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCS2112T-1-V/G4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCS2112T-1-V/G4 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 UCS2112T-1-V/G4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCS2113-2-V/G4 Micrel / Microchip Technology DUAL USB PORT POWER SWITCH WITH</p>	 <p>UCS2112T-1-V/G4-V01 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p>UCS2112-2-V/G4 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p>UCS2112-1-V/G4-V01 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>
 <p>UCS2112-1 MICROCH UCS2112-1 MICROCH</p>	 <p>UCS2112-1-V/G4 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p>UCS2112-2-V/G4-V02 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p>UCS2112T-2-V/G4 Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCS2112T-1-V/G4 Micrel / Microchip Technology	UCS2112T-1-V/G4 Datenblatt	UCS2112T-1-V/G4-Datenblätter	UCS2112T-1-V/G4 PDF	Micrel / Microchip Technology UCS2112T-1-V/G4
UCS2112T-1-V/G4 Electronic	UCS2112T-1-V/G4-Komponenten	UCS2112T-1-V/G4-Verteiler	UCS2112T-1-V/G4-Bild	UCS2112T-1-V/G4-Teil
UCS2112T-1-V/G4 Preis	UCS2112T-1-V/G4 Hersteller	UCS2112T-1-V/G4 Bild	UCS2112T-1-V/G4 Aktie	UCS2112T-1-V/G4 Inventar
UCS2112T-1-V/G4 Neu	UCS2112T-1-V/G4 Original	UCS2112T-1-V/G4 garantiert	UCS2112T-1-V/G4 RFQ	UCS2112T-1-V/G4 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