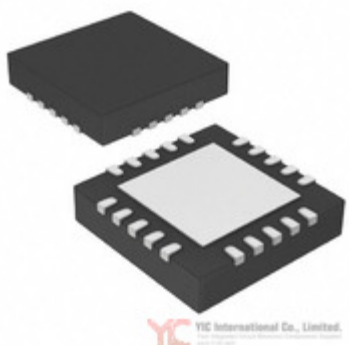




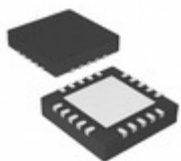



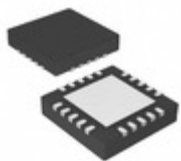
	<h2 style="color: red;">UCS2112-1-V/G4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UCS2112-1-V/G4.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 211 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UCS2112-1-V/G4</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	211 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, SMBus
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), UVLO
Strom - Ausgabe (max)	3A

UCS2112-1-V/G4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCS2112-1-V/G4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCS2112-1-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 UCS2112-1-V/G4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCS1909BS</b> UCS UCS SOP14</p>	 <p><b>UCS2112-1-V/G4-V01</b> Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p><b>UCS1909B</b> UCS UCS DIP</p>	 <p><b>UCS2112T-1-V/G4-V01</b> Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>
 <p><b>UCS2112-1</b> MICROCH UCS2112-1 MICROCH</p>	 <p><b>UCS1912BS</b> UCS UCS1912BS UCS</p>	 <p><b>UCS2112-2-V/G4</b> Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>	 <p><b>UCS2112T-1-V/G4</b> Microchip Technology IC POWER SWITCH DUAL USB 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Datenblatt</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4-Datenblätter</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology UCS2112-1-V/G4</a>
<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Electronic</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4-Komponenten</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4-Verteiler</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4-Bild</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4-Teil</a>
<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Preis</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Hersteller</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Bild</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Aktie</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Inventar</a>
<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Neu</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Original</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 garantiert</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 RFQ</a>	<a href="#">UCS2112-1-V/G4 Online bestellen</a>