




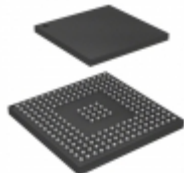
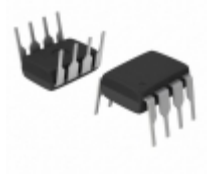
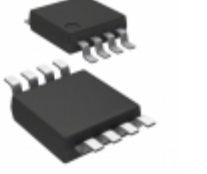
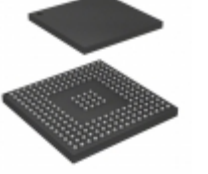
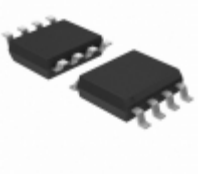
	<h2 style="color: red;">TC1121EUA713</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1121EUA713
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP
Datenblätter:	 TC1121EUA713.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 23000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TC1121EUA713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	23000 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz ~ 200kHz
Strom - Ausgabe	100mA

TC1121EUA713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1121EUA713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1121EUA713 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 TC1121EUA713 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1123620000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>TC114-2830-L-S Samtec Inc. CONTACT PIN 28-30AWG CRIMP GOLD</p>	 <p>TC11236200J0G Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>TC1130L100EBGBBFXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT ROMLESS 208LBGA</p>
 <p>TC1121EPA Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP</p>	 <p>TC1121EUA Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP</p>	 <p>TC1130L150EBGBBFXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT ROMLESS 208LBGA</p>	 <p>TC1121EOA713 Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1121EUA713 Micrel / Microchip Technology	TC1121EUA713 Datenblatt	TC1121EUA713-Datenblätter	TC1121EUA713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC1121EUA713
TC1121EUA713 Electronic	TC1121EUA713-Komponenten	TC1121EUA713-Verteiler	TC1121EUA713-Bild	TC1121EUA713-Teil
TC1121EUA713 Preis	TC1121EUA713 Hersteller	TC1121EUA713 Bild	TC1121EUA713 Aktie	TC1121EUA713 Inventar
TC1121EUA713 Neu	TC1121EUA713 Original	TC1121EUA713 garantiert	TC1121EUA713 RFQ	TC1121EUA713 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