








	<h2 style="color: red;">MCP16321T-ADJE/NG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP16321T-ADJE/NG</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16-VQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MCP16321T-ADJE/NG.pdf 2.MCP16321T-ADJE/NG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	MCP16321T-ADJE/NG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16-VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	6V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	1A

MCP16321T-ADJE/NG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP16321T-ADJE/NG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP16321T-ADJE/NG 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 MCP16321T-ADJE/NG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP16321T-330E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16321T-150E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 1.5V 1A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16321T-500E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16322T-150E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 16-VQFN</p>
 <p>MCP16322T-250E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 2.5V 2A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16321T-180E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16322T-500E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP16322T-330E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 16-VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP16321T-ADJE/NG Micrel / Microchip Technology	MCP16321T-ADJE/NG Datenblatt	MCP16321T-ADJE/NG-Datenblätter	MCP16321T-ADJE/NG PDF	Micrel / Microchip Technology
MCP16321T-ADJE/NG Electronic	MCP16321T-ADJE/NG-Komponenten	MCP16321T-ADJE/NG-Verteiler	MCP16321T-ADJE/NG-Bild	MCP16321T-ADJE/NG
MCP16321T-ADJE/NG Preis	MCP16321T-ADJE/NG Hersteller	MCP16321T-ADJE/NG Bild	MCP16321T-ADJE/NG Aktie	MCP16321T-ADJE/NG-Teil
MCP16321T-ADJE/NG Neu	MCP16321T-ADJE/NG Original	MCP16321T-ADJE/NG garantiert	MCP16321T-ADJE/NG RFQ	MCP16321T-ADJE/NG Inventar
				MCP16321T-ADJE/NG 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