
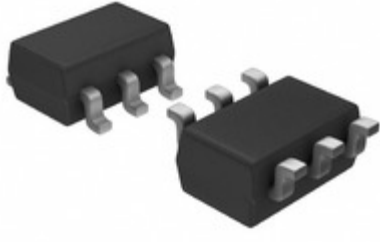




	<p>MCP3421A2T-E/CH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP3421A2T-E/CH</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6</p> <p>Datenblätter:  MCP3421A2T-E/CH.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MCP3421A2T-E/CH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3.75
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	I ² C
Konfiguration	PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MCP3421A2T-E/CH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3421A2T-E/CH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3421A2T-E/CH 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 MCP3421A2T-E/CH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP3421DM-WS Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO MCP3421 WEIGHT SCALE</p>	 <p>MCP3421A0T-E/CHVAO Micrel / Microchip Technology IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6</p>	 <p>MCP3421A1T-E/CH Microchip Technology IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6</p>	 <p>MCP33131D-10-I/MS Micrel / Microchip Technology 16-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>
 <p>MCP3421EV Micrel / Microchip Technology BOARD EVAL FOR MCP3421 SOT23-6</p>	 <p>MCP3421A0T-E/CH MICROCH MCP3421A0T-E/CH MICROCH</p>	 <p>MCP33131D-10T-I/MS Micrel / Microchip Technology 16-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>	 <p>MCP3421DM-BFG Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO FOR MCP3421</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3421A2T-E/CH Micrel / Microchip Technology	MCP3421A2T-E/CH Datenblatt	MCP3421A2T-E/CH-Datenblätter	MCP3421A2T-E/CH PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3421A2T-E/CH
MCP3421A2T-E/CH Electronic	MCP3421A2T-E/CH-Komponenten	MCP3421A2T-E/CH-Verteiler	MCP3421A2T-E/CH-Bild	MCP3421A2T-E/CH-Teil
MCP3421A2T-E/CH Preis	MCP3421A2T-E/CH Hersteller	MCP3421A2T-E/CH Bild	MCP3421A2T-E/CH Aktie	MCP3421A2T-E/CH Inventar
MCP3421A2T-E/CH Neu	MCP3421A2T-E/CH Original	MCP3421A2T-E/CH garantiert	MCP3421A2T-E/CH RFQ	MCP3421A2T-E/CH 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