

	<h2 style="color: #e67e22;">MCP3422A7T-E/MS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP3422A7T-E/MS
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT 2CH 3.75SPS 8MSOP
Datenblätter:	 MCP3422A7T-E/MS.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







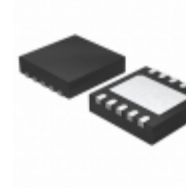
Spezifikationen

Teilenummer	MCP3422A7T-E/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 18BIT 2CH 3.75SPS 8MSOP
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	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3.75
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MCP3422A7T-E/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3422A7T-E/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3422A7T-E/MS 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 MCP3422A7T-E/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP3422A7-E/MS Microchip Technology IC ADC 18BIT I2C 3.75SPS 8MSOP</p>	 <p>MCP3422A7T-E/SN Microchip Technology IC ADC 18BIT 2CH 3.75SPS 8SOIC</p>	 <p>MCP3422EV Micrel / Microchip Technology BOARD EVAL MCP3422 PICKIT SERIAL</p>	 <p>MCP3422A7-E/MC Microchip Technology IC ADC 18BIT I2C 3.75SPS 8DFN</p>
 <p>MCP3422A7T-E/MC Microchip Technology IC ADC 18BIT 2CH 3.75SPS 8DFN</p>	 <p>MCP3422A6T-E/SN Microchip Technology IC ADC 18BIT 2CH 3.75SPS 8SOIC</p>	 <p>MCP3422A7-E/SN Microchip Technology IC ADC 18BIT I2C 3.75SPS 8SOIC</p>	 <p>MCP3423-E/MF Microchip Technology IC ADC 18BIT 3.75SPS 2CH 10- DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3422A7T-E/MS Micrel / Microchip Technology	MCP3422A7T-E/MS Datenblatt	MCP3422A7T-E/MS-Datenblätter	MCP3422A7T-E/MS PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3422A7T-E/MS
MCP3422A7T-E/MS Electronic	MCP3422A7T-E/MS-Komponenten	MCP3422A7T-E/MS-Verteiler	MCP3422A7T-E/MS-Bild	MCP3422A7T-E/MS-Teil
MCP3422A7T-E/MS Preis	MCP3422A7T-E/MS Hersteller	MCP3422A7T-E/MS Bild	MCP3422A7T-E/MS Aktie	MCP3422A7T-E/MS Inventar
MCP3422A7T-E/MS Neu	MCP3422A7T-E/MS Original	MCP3422A7T-E/MS garantiert	MCP3422A7T-E/MS RFQ	MCP3422A7T-E/MS 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