

	MCP3021A7T-E/OTVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP3021A7T-E/OTVAO
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: ADC 10BIT I2C INTERFACE SOT23-5
	Datenblätter:  MCP3021A7T-E/OTVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCP3021A7T-E/OTVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	ADC 10BIT I2C INTERFACE SOT23-5
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-23-5
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	22.3k
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Andere Namen	MCP3021A7T-E/OTVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MCP3021A7
Die Architektur	SAR

MCP3021A7T-E/OTVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3021A7T-E/OTVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3021A7T-E/OTVAO 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 MCP3021A7T-E/OTVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP3201-BI/SN Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8-SOIC	 MCP3201-BI/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8-SOIC	 MCP3201-BI/P Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8-DIP	 MCP3021A5T-I/OT MICROCHIP MCP3021A5T-I/OT MICROCHIP
 MCP3022.300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor ISOL 5.3KVRMS 1CH TRIAC OUT 6DIP	 MCP3023 QTC MCP3023 QTC	 MCP3021A6T-E/OT Microchip Technology ADC 10BIT I2C INTERFACE SOT23-5	 MCP3021A6T-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology ADC 10BIT I2C INTERFACE SOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3021A7T-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology	MCP3021A7T-E/OTVAO Datenblatt	MCP3021A7T-E/OTVAO-Datenblätter	MCP3021A7T-E/OTVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3021A7T-E/OTVAO
MCP3021A7T-E/OTVAO Electronic	MCP3021A7T-E/OTVAO-Komponenten	MCP3021A7T-E/OTVAO-Verteiler	MCP3021A7T-E/OTVAO-Bild	MCP3021A7T-E/OTVAO-Teil
MCP3021A7T-E/OTVAO Preis	MCP3021A7T-E/OTVAO Hersteller	MCP3021A7T-E/OTVAO Bild	MCP3021A7T-E/OTVAO Aktie	MCP3021A7T-E/OTVAO Inventar
MCP3021A7T-E/OTVAO Neu	MCP3021A7T-E/OTVAO Original	MCP3021A7T-E/OTVAO garantiert	MCP3021A7T-E/OTVAO RFQ	MCP3021A7T-E/OTVAO 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