

	MCP4921-E/MCVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP4921-E/MCVAO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MCP4921-E/MCVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MCP4921-E/MCVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN
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-DFN (2x3)
Einschwingzeit	4.5µs (Typ)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4, ±0.25
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-DFN (2x3)
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MCP4921
Die Architektur	String DAC

MCP4921-E/MCVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4921-E/MCVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4921-E/MCVAO 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 MCP4921-E/MCVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP4912T-E/ST Microchip Technology DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP</p>	 <p>MCP4912T-E/STVAO Micrel / Microchip Technology DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP</p>	 <p>MCP4921T-E/MCVAO Micrel / Microchip Technology DAC 12BIT SGL SPI 8DFN</p>	 <p>MCP492-1E/P MIT MCP492-1E/P MIT</p>
 <p>MCP4921-E/P Microchip Technology IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8DIP</p>	 <p>MCP4921-E/SN Microchip Technology IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8SOIC</p>	 <p>MCP4921-E/MC Microchip Technology DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN</p>	 <p>MCP4921-E/MS Microchip Technology IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP4921-E/MCVAO Micrel / Microchip Technology	MCP4921-E/MCVAO Electronic	MCP4921-E/MCVAO Preis	MCP4921-E/MCVAO Neu	MCP4921-E/MCVAO Datenblatt	MCP4921-E/MCVAO-Komponenten	MCP4921-E/MCVAO Hersteller	MCP4921-E/MCVAO Original	MCP4921-E/MCVAO-Datenblätter	MCP4921-E/MCVAO-Verteiler	MCP4921-E/MCVAO Bild	MCP4921-E/MCVAO garantiert	MCP4921-E/MCVAO PDF	MCP4921-E/MCVAO-Bild	MCP4921-E/MCVAO Aktie	MCP4921-E/MCVAO RFQ	Micrel / Microchip Technology	MCP4921-E/MCVAO	MCP4921-E/MCVAO-Teil	MCP4921-E/MCVAO Inventar	MCP4921-E/MCVAO 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