



## MCP33111D-10-I/MS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP33111D-10-I/MS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	12-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">MCP33111D-10-I/MS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 940 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP33111D-10-I/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	12-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	940 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

MCP33111D-10-I/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP33111D-10-I/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP33111D-10-I/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 MCP33111D-10-I/MS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>MCP3304-CI/P</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16DIP</p>	<p><b>MCP33121D-10T-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 14-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>	<p><b>MCP3304T-CI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>	<p><b>MCP3304T-BI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>
<p><b>MCP33131D-10T-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 16-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>	<p><b>MCP3304-CI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>	<p><b>MCP33111D-10T-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 12-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>	<p><b>MCP3304-BI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP33111D-10-I/MS Micrel / Microchip Technology	MCP33111D-10-I/MS Datenblatt	MCP33111D-10-I/MS-Datenblätter	MCP33111D-10-I/MS PDF	Micrel / Microchip Technology MCP33111D-10-I/MS
MCP33111D-10-I/MS Electronic	MCP33111D-10-I/MS-Komponenten	MCP33111D-10-I/MS-Verteiler	MCP33111D-10-I/MS-Bild	MCP33111D-10-I/MS-Teil
MCP33111D-10-I/MS Preis	MCP33111D-10-I/MS Hersteller	MCP33111D-10-I/MS Bild	MCP33111D-10-I/MS Aktie	MCP33111D-10-I/MS Inventar
MCP33111D-10-I/MS Neu	MCP33111D-10-I/MS Original	MCP33111D-10-I/MS garantiert	MCP33111D-10-I/MS RFQ	MCP33111D-10-I/MS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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