



Micrel / Microchip Technology

## MCP4912T-E/ST

Numero di parte:

MCP4912T-E/ST

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP

Schede tecniche:

[PDF MCP4912T-E/ST.pdf](#)

Stato di RoHS

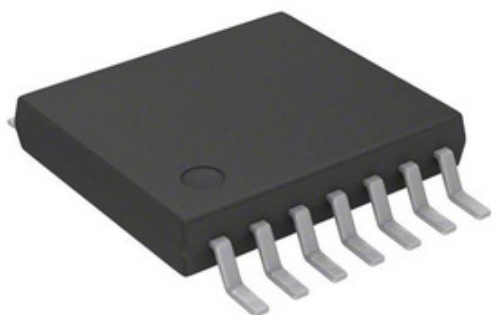
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

### Specifiche di MCP4912T-E/ST

NUMERO DI PARTE	MCP4912T-E/ST
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF MCP4912T-E/ST.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-TSSOP
TEMPO DI ASSESTAMENTO	4.5µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	External
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DI USCITA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI CONVERTITORI D / A	2
NUMERO DI BIT	10
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	14 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2
USCITA DIFFERENZIALE	No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	10 Bit Digital to Analog Converter 2 14-TSSOP
INTERFACCIA DATI	SPI
NUMERO DI PARTE BASE	MCP4912
ARCHITETTURA	String DAC

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/ST	Distributore MCP4912T-E/ST	MCP4912T-E/ST Fornitore
MCP4912T-E/ST Prezzo	Immagini MCP4912T-E/ST	Immagine MCP4912T-E/ST
MCP4912T-E/ST PDF Scheda dati	MCP4912T-E/ST Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MCP4912T-E/ST
Stock MCP4912T-E/ST	Acquista MCP4912T-E/ST	Acquista Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/ST
Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/ST	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/ST	Microchip Technology MCP4912T-E/ST	Roving Networks / Microchip Technology MCP4912T-E/ST

### prodotti correlati

 <p><b>MCP4912T-E/STVAO</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4912-E/P</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14DIP          disponibile: 123 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4911T-E/SN</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT SGL SPI 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4921-E/P</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8DIP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4921-E/MCVAO</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4921-E/MC</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN          disponibile: 201 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4912-E/SL</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14SOIC          disponibile: 372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4912T-E/SL</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT DUAL SPI 14SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4912-E/ST</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14TSSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4921-E/MS</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8MSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4911T-E/MS</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: DAC 10BIT SGL SPI 8MSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4921-E/SN</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>