



Maxim Integrated

## DS1221

Numero di parte:

DS1221

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC CTRLR/DECODER 4BIT 16-DIP

Schede tecniche:

 DS1221.pdf

Stato di RoHS

 Contiene piombo / RoHS non conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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




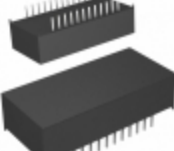
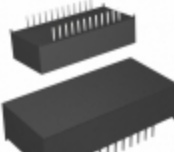
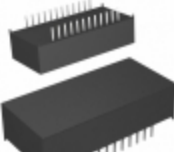

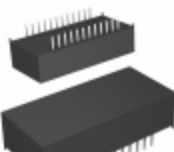



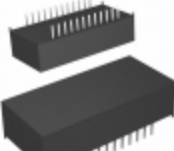
### Specifiche di DS1221

NUMERO DI PARTE	DS1221
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC CTRLR/DECODER 4BIT 16-DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 DS1221.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-PDIP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPO DI CONTROLLER	Nonvolatile RAM
NUMERO DI PARTE BASE	DS1221

### Tag correlati

Maxim Integrated DS1221	Distributore DS1221	DS1221 Fornitore
DS1221 Prezzo	Immagini DS1221	Immagine DS1221
DS1221 PDF Scheda dati	DS1221 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DS1221
Stock DS1221	Acquista DS1221	Acquista Maxim Integrated DS1221
Maxim Integrated DS1221	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1221		

### prodotti correlati

 <p><b>DS1222</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC BANKSWITCH CMOS 14-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1220Y-120+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1221SN</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR/DECODER 4BIT IN 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1220Y-200IND+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1220Y-200+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1220Y-100IND+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1221S</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR/DECODER 4BIT 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1220Y-100+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1222N</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC BANKSWITCH CMOS IND 14-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1222S</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC BANKSWITCH CMOS 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1222+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC BANKSWITCH CMOS 14-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1220Y-150+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>