




Maxim Integrated

## DS1321S/T&R

Numero di parte:	DS1321S/T&R
Costruttore / Marca:	Maxim Integrated
Descrizione del prodotto	IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">PDF DS1321S/T&amp;R.pdf</a>
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 DS1321S/T&R

NUMERO DI PARTE	DS1321S/T&R
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF DS1321S/T&amp;R.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°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	DS1321

### Tag correlati

Maxim Integrated DS1321S/T&R	Distributore DS1321S/T&R	DS1321S/T&R Fornitore
DS1321S/T&R Prezzo	Immagini DS1321S/T&R	Immagine DS1321S/T&R
DS1321S/T&R PDF Scheda dati	DS1321S/T&R Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DS1321S/T&R
Stock DS1321S/T&R	Acquista DS1321S/T&R	Acquista Maxim Integrated DS1321S/T&R
Maxim Integrated DS1321S/T&R	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1321S/T&R		

### prodotti correlati

 <p><b>DS1330ABP-70IND</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1321E</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRL NV W/BATT MON 5V 20TSSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1330ABP-70</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1330ABP-70IND+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: 40 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1330ABP-70+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: 63 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1321E+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRL NV W/BATT MON 5V 20TSSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1321E+T&amp;R</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRL NV W/BATT MON 5V 20TSSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1330ABP-100+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1321S</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1330ABP-100</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1321S+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC            disponibile: 150 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1321S+T&amp;R</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>