



Maxim Integrated

DS1312S+

Numero di parte:

DS1312S+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC

Schede tecniche:

 DS1312S+.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS 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 DS1312S+

NUMERO DI PARTE	DS1312S+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 DS1312S+.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI CONTROLLER	Nonvolatile RAM
NUMERO DI PARTE BASE	DS1312

Tag correlati

Maxim Integrated DS1312S+	Distributore DS1312S+	DS1312S+ Fornitore
DS1312S+ Prezzo	Immagini DS1312S+	Immagine DS1312S+
DS1312S+ PDF Scheda dati	DS1312S+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DS1312S+
Stock DS1312S+	Acquista DS1312S+	Acquista Maxim Integrated DS1312S+
Maxim Integrated DS1312S+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1312S+		

prodotti correlati

 <p>DS1312S-2+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S/T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312E Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312E+T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312E/T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW & RST 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S+T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312E+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S-2+T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S-2/T&R Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S-2 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

