



Maxim Integrated

DS4M125P+33

Numero di parte:

DS4M125P+33

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC

Schede tecniche:

DS4M125P+33.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

4364 pcs stock

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 DS4M125P+33

NUMERO DI PARTE	DS4M125P+33
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4364 pcs
SCHEDA DATI	DS4M125P+33.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Clock Oscillator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-LCCC (5x3.2)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-LCCC Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	125MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 125MHz 10-LCCC (5x3.2)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	74mA
CONTARE	-
NUMERO DI PARTE BASE	DS4M125

Tag correlati

Maxim Integrated DS4M125P+33	Distributore DS4M125P+33	Fornitore DS4M125P+33
Prezzo DS4M125P+33	Immagini DS4M125P+33	Immagine DS4M125P+33
Scheda tecnica DS4M125P+33 PDF	DS4M125P+33 Scarica la scheda tecnica	Datasheet DS4M125P+33
Azione DS4M125P+33	Acquista DS4M125P+33	Acquista Maxim Integrated DS4M125P+33
Maxim Integrated DS4M125P+33	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DS4M125P+33		

prodotti correlati

<p>DS4E-SL2-DC24V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC48V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 4220 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC3V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 5024 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC5V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS4M200P+33 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC disponibile: 3503 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4M133D+33 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC disponibile: 4383 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC6V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 2960 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4M200D+33 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC disponibile: 2707 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS4M133P+33 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC disponibile: 5893 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC12V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 3630 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC9V Produttori: Panasonic Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V disponibile: 4757 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS4M125D+33 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC disponibile: 4209 pcs</p> <p>RFQ</p>

