


M48T08-100PC1

fabricante Numero di parte:	M48T08-100PC1
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
Schede tecniche:	M48T08-100PC1.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

M48T08-100PC1 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo M48T08-100PC1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista M48T08-100PC1 STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ M48T08-100PC1: Info@IC-Components.com



























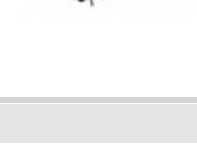
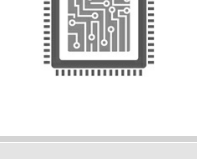
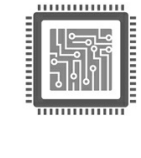

Le specifiche di M48T08-100PC1

Numero di parte	M48T08-100PC1	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	Timekeeper®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	M48T	Contenitore / involucro	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	28-PCDIP, CAPHAT®	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)	Digitare	Clock/Calendar
Caratteristiche	Leap Year, Watchdog Timer	Interfaccia	Parallel
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.5 V	Dimensione della memoria	-
Formato orario	HH:MM:SS (24 hr)	Formato data	YY-MM-DD-dd
Tensione di alimentazione - Batteria	-	Corrente - Timer (Max)	3mA @ 4.7V ~ 5.5V
Altri nomi	497-2828-5 M48T08100PC1	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Orologio/Timing-orologi in tempo reale	Descrizione	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con M48T08-100PC1

STMicroelectronics M48T08-100PC1	Parte M48T08-100PC1	Prezzo M48T08-100PC1	Distributore M48T08-100PC1
M48T08-100PC1 tecnico	Azione M48T08-100PC1	Inventario M48T08-100PC1	Fornitore M48T08-100PC1
Ordine online M48T08-100PC1	Richiesta M48T08-100PC1	Immagine M48T08-100PC1	Immagine M48T08-100PC1
M48T08-100PC1 pdf	Datasheet M48T08-100PC1	Scheda tecnica M48T08-100PC1	Scheda tecnica M48T08-100PC1 pdf
Scarica la scheda tecnica M48T08-100PC1	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics M48T08-100PC1	

Potresti essere anche interessato:

 M48T02Y-100PC1 Descrizione: M48T02Y-100PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T12-150PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T128-70PC1 Descrizione: M48T128-70PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T08-150PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08-150PC6 Descrizione: M48T08-150PC6 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T12-200PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T12-120PC1 Descrizione: M48T12-120PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T12-100PC1 Descrizione: M48T12-100PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02Y-70PC1 Descrizione: M48T02Y-70PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T12-150PCI Descrizione: M48T12-150PCI ST DIP24 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08-70PC1 Descrizione: M48T08-70PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08Y-10MH1 Descrizione: M48T08Y-10MH1 ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T02Y-200PC1 Descrizione: M48T02Y-200PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08-200PC1 Descrizione: M48T08-200PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02-100PC1 Descrizione: M48T02-100PC1 ST DIP24 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T08-100PCI Descrizione: M48T08-100PCI ST DIP28 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08Y-10MH1E Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08-150PCI Descrizione: M48T08-150PCI ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T02Y-150PC1 Descrizione: M48T02Y-150PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08Y-120PC1 Descrizione: M48T08Y-120PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08Y-150PC1 Descrizione: M48T08Y-150PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T128-100PC1 Descrizione: M48T128-100PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02-70PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02-200PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T08Y-200PC1 Descrizione: M48T08Y-200PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02-120PC1 Descrizione: M48T02-120PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T12-70PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 M48T02-150PC1 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T08Y-70PC1 Descrizione: M48T08Y-70PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 M48T02Y-120PC1 Descrizione: M48T02Y-120PC1 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong