




### MC9S08JR12FAE

fabricante Numero di parte:	<a href="#">MC9S08JR12FAE</a>
Produttore / Marca	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Parte della descrizione:	IC MCU 8BIT 12KB FLASH 48LQFP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 39800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC9S08JR12FAE** 100% nuovi pezzi originali 39800 in magazzino, trova il prezzo MC9S08JR12FAE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC9S08JR12FAE NXP Semiconductors / Freescale con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC9S08JR12FAE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


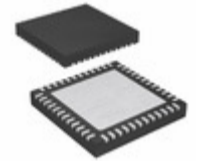
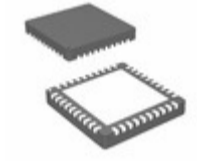











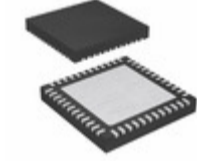
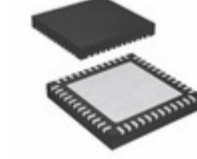












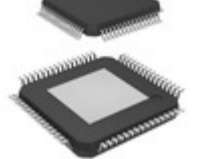
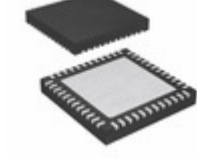
### Le specifiche di MC9S08JR12FAE

Numero di parte	<a href="#">MC9S08JR12FAE</a>	Produttore / Marca	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Serie	S08	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MC9S08JR12	Contenitore / involucro	48-LQFP
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	48-LQFP (7x7)
temperatura di esercizio	-	Descrizione dettagliata	S08 Microcontroller IC 8-Bit 12KB (12K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)
Periferiche	-	core Processor	-
Velocità	-	Dimensioni EEPROM	-
Dimensioni RAM	-	Dimensione nucleo	8-Bit
Connettività	-	Dimensioni memoria programma	12KB (12K x 8)
Tipo di memoria di programma	FLASH	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	-
convertitori di dati	-	Tipo oscillatore	-
Quantità di magazzino	39800 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Embedded-Microcontrollori</a>
Descrizione	IC MCU 8BIT 12KB FLASH 48LQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con MC9S08JR12FAE

<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Parte MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Prezzo MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Distributore MC9S08JR12FAE</a>
<a href="#">MC9S08JR12FAE tecnico</a>	<a href="#">Azione MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Inventario MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Fornitore MC9S08JR12FAE</a>
<a href="#">Ordine online MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Richiesta MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Immagine MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Immagine MC9S08JR12FAE</a>
<a href="#">MC9S08JR12FAE pdf</a>	<a href="#">Datasheet MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Scheda tecnica MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Scheda tecnica MC9S08JR12FAE pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Produttore NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">NXP Semiconductors MC9S08JR12FAE</a>
<a href="#">Freescale MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">Freescale Semiconductor - NXP MC9S08JR12FAE</a>	<a href="#">NXP USA Inc. MC9S08JR12FAE</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC9S08LC60LK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 80LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM16CGT</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08GT8ACFCE</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08LL16CLF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08GT8ACFBER</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM32CLD</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08LG32CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08LL36CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 36KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08LL64CLK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08LH36CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 36KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JS8CFK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM60CLD</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08JM16CLD</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08LC36LK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 36KB FLASH 80LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08GT60CFDE</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08JM60CGT</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JS16CFK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08LC36LH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 36KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08JS16CWJE</b>  <b>Descrizione:</b> MC9S08JS16CWJE FREESCALE SOP20  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08LL16CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC9S08LC60FKE</b>  <b>Descrizione:</b> MC9S08LC60FKE FREESCAL QFP  <b>Produttori:</b> FREESCAL  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08LG16CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 18KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM60CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08GW64CLK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08GT8ACFBE</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM32CLH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM16CLC</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC9S08LH64CLK</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08JM32CQH</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC9S08GT8ACFDE</b>  <b>Descrizione:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN  <b>Produttori:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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