



**MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C**

fabricante Numero di parte:	MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
Produttore / Marca	Micron Technology
Parte della descrizione:	IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C** 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C Micron Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C

Numero di parte	MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Produttore / Marca	Micron Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	48-TSOP I
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	FLASH - NAND Memory IC 32Gb (4G x 8) Parallel 48-TSOP I
Tecnologia	FLASH - NAND	Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 3.6 V
Tipo di memoria	Non-Volatile	Dimensione della memoria	32Gb (4G x 8)
Formato di memoria	FLASH	Scrivere il tempo del ciclo - Word, Pagina	-
Interfaccia di memoria	Parallel	Quantità di magazzino	1100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Memoria</a>	Descrizione	IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C

Micron Technology MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Parte MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Prezzo MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Distributore MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C tecnico	Azione MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Inventario MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Fornitore MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
Ordine online MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Richiesta MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Immagine MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Immagine MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C pdf	Datasheet MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Scheda tecnica MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Scheda tecnica MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C pdf
Scarica la scheda tecnica MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Produttore Micron Technology	Micron Technology MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C	Micron Technology Inc. MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C

Potresti essere anche interessato:

<p><b>MT29F32G08CBAAAWC:A</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08CBAAAWC:A MICRON TSOP48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08FAAWP-ET:A</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08FAAWP-ET:A MICRON TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08AFACAWP-ITZ:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08AFABAWP</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08AFABAWP MICRON TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F384G08EBCBBJ4-37:B</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 384G PARALLEL 267MHZ  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08CBACAWP-IT:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08AFABAWP-IT:B</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08FAAWP-A</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08FAAWP-A MICRON TSOP48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT29F32G08CBACA:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> MICRELRON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08CBABAWP-B</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08CBABAWP-B MICRON TSSOP-48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08CBADBWP:D</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08ABAAWP-Z:A</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F4G08AACHC:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08AFACAWP-IT:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08ABCABH1-10ITZ:A</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 100VBGA  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08CBADAWP:D</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08AECBBH1-10:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 100MHZ  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F4G08AACHC-ET:C</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F4G08AACHC-ET:C MICRON BGA  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08CBACAWP:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08TAA</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08TAA MICRON TSOP48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08QAAWP:A</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08QAAWP:A MICRON TSSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08AFABAWP:B</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08CBADBWP-12IT:D</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 83MHZ  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08CBACAWP-Z:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08CBACA</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08CBACA MICRON TSOP48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT29F32G08CBACAWP</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08CBACAWP MICOR TSOP  <b>Produttori:</b> MICOR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08ABCABH1-10Z:A</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 100VBGA  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MT29F32G08CBCBBH1-12:B</b>  <b>Descrizione:</b> MT29F32G08CBCBBH1-12:B MICRON BGA  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F32G08CFACBWP-12:C</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT29F4G01ADAGDSF-IT:G</b>  <b>Descrizione:</b> IC FLASH 4G SPI SOIC  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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