



**MT9HTF12872AZ-80EH1**

fabricante Numero di parte:	MT9HTF12872AZ-80EH1
Produttore / Marca	Micron Technology
Parte della descrizione:	MODULE DDR2 SDRAM 1GB 240UDIMM
Schede tecniche:	MT9HTF12872AZ-80EH1.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**

**MT9HTF12872AZ-80EH1** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MT9HTF12872AZ-80EH1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MT9HTF12872AZ-80EH1 Micron Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MT9HTF12872AZ-80EH1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di MT9HTF12872AZ-80EH1

Numero di parte	MT9HTF12872AZ-80EH1	Produttore / Marca	Micron Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	240-UDIMM	Descrizione dettagliata	Memory Module DDR2 SDRAM 1GB 800MT/s 240-UDIMM
Tipo di memoria	DDR2 SDRAM	Velocità	800MT/s
Dimensione della memoria	1GB	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Schede di memoria, moduli &gt; Moduli di memoria</a>	Descrizione	MODULE DDR2 SDRAM 1GB 240UDIMM
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MT9HTF12872AZ-80EH1

Micron Technology MT9HTF12872AZ-80EH1	Parte MT9HTF12872AZ-80EH1	Prezzo MT9HTF12872AZ-80EH1	Distributore MT9HTF12872AZ-80EH1
MT9HTF12872AZ-80EH1 tecnico	Azione MT9HTF12872AZ-80EH1	Inventario MT9HTF12872AZ-80EH1	Fornitore MT9HTF12872AZ-80EH1
Ordine online MT9HTF12872AZ-80EH1	Richiesta MT9HTF12872AZ-80EH1	Immagine MT9HTF12872AZ-80EH1	Immagine MT9HTF12872AZ-80EH1
MT9HTF12872AZ-80EH1 pdf	Datasheet MT9HTF12872AZ-80EH1	Scheda tecnica MT9HTF12872AZ-80EH1	Scheda tecnica MT9HTF12872AZ-80EH1 pdf
Scarica la scheda tecnica MT9HTF12872AZ-80EH1	Produttore Micron Technology	Micron Technology MT9HTF12872AZ-80EH1	Micron Technology Inc. MT9HTF12872AZ-80EH1

Potresti essere anche interessato:

<p><b>MT9JSF12872PZ-1G4G1</b>  <b>Descrizione:</b> MODULE DDR3 SDRAM 1GB 240RDIMM  <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>MT9D001C12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D001C12STC MICRON CLCC  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9M112P11STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M112P11STC MICRON CLCC48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M034I12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M034I12STC APTINA ILCC  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9D131C12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D131C12STC APTINA CLCC48  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9F002</b>  <b>Descrizione:</b> MT9F002 ON ILCC48  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9J003I12STCV</b>  <b>Descrizione:</b> MT9J003I12STCV APTINA ILCC-48  <b>Produttori:</b> APTINA  <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>MT9D113EB3STC5 ES</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D113EB3STC5 ES APTIN ILCC  <b>Produttori:</b> APTIN  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9196ASR1</b>  <b>Descrizione:</b> IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28SOIC  <b>Produttori:</b> Microsemi  <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>MT9M111I99STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M111I99STC APTINA BGA  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9M114EBLSTCZ-CR</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M114EBLSTCZ-CR ON CSP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 19800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M001C12STM</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M001C12STM APTINA CLCC48  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M114EBLSTCZ</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M114EBLSTCZ APTINA CSP  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9M001C12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M001C12STC MICRON CLCC48  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9M001C12STCES</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M001C12STCES MICRON CLCC  <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>MT9F002I12-N4000</b>  <b>Descrizione:</b> MT9F002I12-N4000 ON ILCC48  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9F001I12STCV</b>  <b>Descrizione:</b> MT9F001I12STCV APTINA ILCC-48  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9D113D00STCK25AC1</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D113D00STCK25AC1 ROHM NA  <b>Produttori:</b> LAPIS Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9230</b>  <b>Descrizione:</b> MT9230 MT SOT23-6  <b>Produttori:</b> MT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M114EBLSTCZ ES</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M114EBLSTCZ ES Aptina CSP  <b>Produttori:</b> Aptina  <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>MT9284BS6</b>  <b>Descrizione:</b> MT9284BS6 MT SOT23-6  <b>Produttori:</b> MT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 162600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9D111</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D111 APTINA CLCC32  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9F002I12STCV</b>  <b>Descrizione:</b> MT9F002I12STCV ON ILCC48  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M112</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M112 MICROM CLCC28  <b>Produttori:</b> MICROM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9238</b>  <b>Descrizione:</b> MT9238 MT SOT23-5  <b>Produttori:</b> MT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M113PACSTC MS</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M113PACSTC MS MIC CCD  <b>Produttori:</b> MIC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9F002I12STCU</b>  <b>Descrizione:</b> MT9F002I12STCU ON ILCC48  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9D012D00STCZKC15AC1</b>  <b>Descrizione:</b> MT9D012D00STCZKC15AC1 Aptina  <b>Produttori:</b> Aptina  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MT9M111C12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M111C12STC MICRON CLCC28  <b>Produttori:</b> Micron Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MT9M002C12STC</b>  <b>Descrizione:</b> MT9M002C12STC APTINA CLCC  <b>Produttori:</b> APTINA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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