




## JS28F320J3D75E

fabricante Numero di parte:	JS28F320J3D75E
Produttore / Marca	Micron Technology
Parte della descrizione:	IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP
Schede tecniche:	<a href="#">JS28F320J3D75E.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**JS28F320J3D75E** 100% nuovi pezzi originali 5900 in magazzino, trova il prezzo JS28F320J3D75E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista JS28F320J3D75E Micron Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ JS28F320J3D75E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





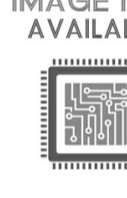


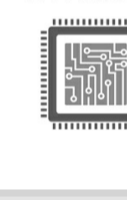
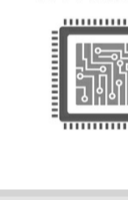
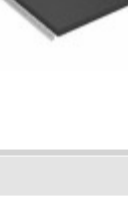




















### Le specifiche di JS28F320J3D75E

Numero di parte	JS28F320J3D75E	Produttore / Marca	Micron Technology
Serie	StrataFlash™	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	28F320J3	Contenitore / involucro	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
imballaggio	Tray	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	56-TSOP (14x20)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	FLASH - NOR Memory IC 32Mb (4M x 8, 2M x 16) Parallel 75ns 56-TSOP (14x20)	Tecnologia	FLASH - NOR
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 3.6 V	Tipo di memoria	Non-Volatile
Dimensione della memoria	32Mb (4M x 8, 2M x 16)	Tempo di accesso	75ns
Formato di memoria	FLASH	Scrivere il tempo del ciclo - Word, Pagina	75ns
Interfaccia di memoria	Parallel	Altri nomi	877042 877042-ND JS28F320J3D75 S L8YM
Quantità di magazzino	5900 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Memoria</a>
Descrizione	IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con JS28F320J3D75E

Micron Technology JS28F320J3D75E	Parte JS28F320J3D75E	Prezzo JS28F320J3D75E	Distributore JS28F320J3D75E
JS28F320J3D75E tecnico	Azione JS28F320J3D75E	Inventario JS28F320J3D75E	Fornitore JS28F320J3D75E
Ordine online JS28F320J3D75E	Richiesta JS28F320J3D75E	Immagine JS28F320J3D75E	Immagine JS28F320J3D75E
JS28F320J3D75E pdf	Datasheet JS28F320J3D75E	Scheda tecnica JS28F320J3D75E	Scheda tecnica JS28F320J3D75E pdf
Scarica la scheda tecnica JS28F320J3D75E	Produttore Micron Technology	Micron Technology JS28F320J3D75E	Micron Technology Inc. JS28F320J3D75E

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>JS28F256P33T85</b> Descrizione: JS28F256P33T85 INTEL TSOP56 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512P30TFA</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F256P33TFE</b> Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F320J3D75</b> Descrizione: JS28F320J3D75 INTEL TSSOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F256P33TF</b> Descrizione: JS28F256P33TF INTEL SOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWL</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F320J3D75B</b> Descrizione: JS28F320J3D75B Micron TSSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320C3BD70</b> Descrizione: JS28F320C3BD70 INTEL TSOP48 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWH</b> Descrizione: JS28F512M29EWH INTEL SOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F320C3TD70</b> Descrizione: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWLA</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3F75A-ND</b> Descrizione: JS28F320J3F75A-ND MICRON TSSOP56 Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F512M29EWHQS</b> Descrizione: JS28F512M29EWHQS INTEL TSSOP-56 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3C110</b> Descrizione: JS28F320J3C110 TSOP56 06 Produttori: TSOP56 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3F75</b> Descrizione: JS28F320J3F75 INTEL TSOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F320J3D-75</b> Descrizione: JS28F320J3D-75 INTEL TSOP56 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWH</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3D-75M100</b> Descrizione: JS28F320J3D-75M100 INTEL TSSOP-56 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F640J3C-115</b> Descrizione: JS28F640J3C-115 INTEL TSOP56 Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3F75A</b> Descrizione: IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320J3D75A</b> Descrizione: IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F512P30BFA</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F320-J3D75</b> Descrizione: JS28F320-J3D75 INK TSSOP Produttori: INK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F256P33T95</b> Descrizione: JS28F256P33T95 INTEL TSOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F320J3D75D</b> Descrizione: JS28F320J3D75D NUMONYX TSSOP Produttori: NUMONYX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWHES</b> Descrizione: JS28F512M29EWHES INTEL SOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F256P33T95A</b> Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>JS28F512P33TFA</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512P33EFA</b> Descrizione: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>JS28F512M29EWL</b> Descrizione: JS28F512M29EWL INTEL TSOP Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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