




A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

M28W320FCT70N6E

Cikkszám: **M28W320FCT70N6E**
 termékírás: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:  M28W320FCT70N6E.pdf





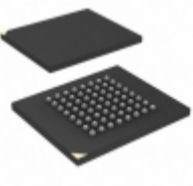
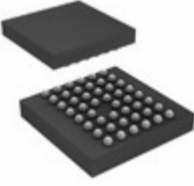








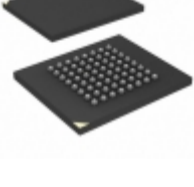




Gyártó / Márka: Micron Technology
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

Termék leírás

Cikkszám	M28W320FCT70N6E	Gyártó	Micron Technology
Leírás	IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	M28W320FCT70N6E.pdf		
Write Cycle Time - Szó, oldal	70ns	Feszültségellátás	2.7 V ~ 3.6 V
Technológia	FLASH - NOR	Szállító eszközcsomag	48-TSOP
Sorozat	-	Csomagolás	Tray
Csomagolás / tok	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Memória típusa	Non-Volatile	Memória mérete	32Mb (2M x 16)
Memória interfész	Parallel	Memória formátum	FLASH
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Részletes leírás	FLASH - NOR Memory IC 32Mb (2M x 16) Parallel 70ns 48-TSOP
Alap rész száma	M28W320	Hozzáférési idő	70ns

Kapcsolódó termékek

 <p>M28W320FCT70ZB6F TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA Letöltés:  M28W320FCT70ZB6F TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320FCB70N6E Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Letöltés:  M28W320FCB70N6E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M28W320HSB70ZA6E Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 64TFBGA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320FCB70ZB6E Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA Letöltés:  M28W320FCB70ZB6E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M28W320ECT70ZB6T TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320ECB70ZB6T TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M28W320FCT70N6F TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Letöltés:  M28W320FCT70N6F TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320HCB70D11 Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M28W320FCB70ZB6F TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA Letöltés:  M28W320FCB70ZB6F TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320HSB70ZA6F TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 64TFBGA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M28W320FCB70N6F TR Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Letöltés:  M28W320FCB70N6F TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M28W320FCT70ZB6E Gyártók: Micron Technology Leírás: IC FLASH 32M PARALLEL 47TFBGA Letöltés:  M28W320FCT70ZB6E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

Micron Technology M28W320FCT70N6E
 M28W320FCT70N6E Ár
 M28W320FCT70N6E PDF adatlap
 M28W320FCT70N6E készlet
 Micron Technology M28W320FCT70N6E
 Micron Technology M28W320FCT70N6E

M28W320FCT70N6E forgalmazó
 M28W320FCT70N6E képek
 M28W320FCT70N6E Tölts le az adatlapot
 Vásároljon M28W320FCT70N6E-et
 Micron Technology beszállító
 Micron Technology Inc. M28W320FCT70N6E

M28W320FCT70N6E beszállító
 M28W320FCT70N6E kép
 M28W320FCT70N6E adatlap
 Vásároljon Micron Technology M28W320FCT70N6E
 Micron Technology Forgalmazó