



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

ATF750C-10JI

Cikkszám: **ATF750C-10JI**
 termékleírás: IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [ATF750C-10JI.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	ATF750C-10JI	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	ATF750C-10JI.pdf		
Feszültségellátás - belső	4.5 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	28-PLCC (11.5x11.5)
Sorozat	ATF750C(L)	Programozható típus	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	28-LCC (J-Lead)
Más nevek	ATF750C10JI	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)
Makrocellák száma	10	I / O szám	10
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	2 (1 Year)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Késleltetési idő tpd (1) Max	10.0ns
Alap rész száma	ATF750		

Kapcsolódó termékek

<p>ATF750C-10JU Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC Letöltés: ATF750C-10JU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF6R Gyártók: Amphenol Pcd Leírás: CONN TERM BLK DISCONNECT 8-22AWG</p> <p>RFQ</p>
<p>ATF750C-10JC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC Letöltés: ATF750C-10JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF750C-10PU Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 24DIP Letöltés: ATF750C-10PU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATF6EP Gyártók: Amphenol Pcd Leírás: TERM BLOCK RAIL 8MM END PLATE</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF6Y Gyártók: Amphenol Pcd Leírás: CONN TERM BLK DISCONN 8-22AWG</p> <p>RFQ</p>
<p>ATF750C-10PI Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 24DIP Letöltés: ATF750C-10PI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF750C-10SC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 24SOIC Letöltés: ATF750C-10SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATF750C-10NM/883 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 28LCC Letöltés: ATF750C-10NM/883.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF750C-10PC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 24DIP Letöltés: ATF750C-10PC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATF750C-10GM/883 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CPLD 10MC 10NS 24CDIP Letöltés: ATF750C-10GM/883.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATF6MT1 Gyártók: Amphenol Pcd Leírás: MARKING TAG DIN 8MM CARRIER ARM</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology ATF750C-10JI
 ATF750C-10JI Ár
 ATF750C-10JI PDF adatlap
 ATF750C-10JI készlet
 Micrel / Microchip Technology ATF750C-10JI
 Micrel / Microchip Technology ATF750C-10JI

ATF750C-10JI forgalmazó
 ATF750C-10JI képek
 ATF750C-10JI Töltse le az adatlapot
 Vásároljon ATF750C-10JI-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology ATF750C-10JI

ATF750C-10JI beszállító
 ATF750C-10JI kép
 ATF750C-10JI adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology ATF750C-10JI
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology ATF750C-10JI