



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ATF16V8C-7JC

Teilenummer: **ATF16V8C-7JC**
 Produktbeschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [ATF16V8C-7JC.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	ATF16V8C-7JC	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	ATF16V8C-7JC.pdf		
Spannung - Eingang	5V	Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Geschwindigkeit	7.5ns	Serie	16V8
Programmierbarer Typ	EE PLD	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)	Andere Namen	ATF16V8C7JC
Anzahl der Makrozellen	8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	16V8 Programmable Logic Device (PLD) IC 8 Macrocells 7.5ns 20-PLCC (9x9)	Basisteilenummer	ATF16V8C

Verwandte Produkte

 ATF16V8C-5JX Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 5NS 20PLCC Herunterladen: ATF16V8C-5JX.pdf	RFQ	 ATF16V8C-7JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC Herunterladen: ATF16V8C-7JI.pdf	RFQ
 ATF16V8C-5JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 5NS 20PLCC Herunterladen: ATF16V8C-5JC.pdf	RFQ	 ATF16V8C-5XC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 5NS 20TSSOP Herunterladen: ATF16V8C-5XC.pdf	RFQ
 ATF16V8C-7PI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP Herunterladen: ATF16V8C-7PI.pdf	RFQ	 ATF16V8C-7PU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP Herunterladen: ATF16V8C-7PU.pdf	RFQ
 ATF16V8BQL-15XI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 15NS 20TSSOP Herunterladen: ATF16V8BQL-15XI.pdf	RFQ	 ATF16V8C-7JU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC Herunterladen: ATF16V8C-7JU.pdf	RFQ
 ATF16V8BQL-25PC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8CELL LOW PWR 25NS 20DIP	RFQ	 ATF16V8C-7PC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP Herunterladen: ATF16V8C-7PC.pdf	RFQ
 ATF16V8BQL-15XU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 15NS 20TSSOP Herunterladen: ATF16V8BQL-15XU.pdf	RFQ	 ATF16V8C-7SC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC PLD 8MC 7.5NS 20SOIC Herunterladen: ATF16V8C-7SC.pdf	RFQ

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology ATF16V8C-7JC
 ATF16V8C-7JC Preis
 ATF16V8C-7JC PDF-Datenblatt
 ATF16V8C-7JC Aktie
 Micrel / Microchip Technology ATF16V8C-7JC
 Micrel / Microchip Technology ATF16V8C-7JC

ATF16V8C-7JC-Verteiler
 ATF16V8C-7JC Bilder
 ATF16V8C-7JC Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie ATF16V8C-7JC
 Micrel / Microchip Technology Lieferant
 Microchip Technology ATF16V8C-7JC

ATF16V8C-7JC Lieferant
 ATF16V8C-7JC-Bild
 ATF16V8C-7JC-Datenblatt
 Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology ATF16V8C-7JC
 Micrel / Microchip Technology-Verteiler
 Roving Networks / Microchip Technology ATF16V8C-7JC