



ATF22V10C-10PC

Hersteller Teilenummer:	ATF22V10C-10PC
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC PLD 10MC 10NS 24DIP
Datenblätter:	ATF22V10C-10PC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATF22V10C-10PC 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ATF22V10C-10PC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATF22V10C-10PC kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATF22V10C-10PC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATF22V10C-10PC

Teilenummer	ATF22V10C-10PC	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	22V10	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ATF22V10C	Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP	detaillierte Beschreibung	22V10 Programmable Logic Device (PLD) IC 10 Macrocells 10ns 24-PDIP
Spannung - Eingang	5V	Programmierbarer Typ	EE PLD
Geschwindigkeit	10ns	Anzahl der Makrozellen	10
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-PLDs (programmierbare Logik-Vorrichtung)
Beschreibung	IC PLD 10MC 10NS 24DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In ATF22V10C-10PC enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATF22V10C-10PC	ATF22V10C-10PC-Teil	ATF22V10C-10PC Preis	ATF22V10C-10PC-Vertriebspartner
ATF22V10C-10PC Technisch	ATF22V10C-10PC-Bestand	ATF22V10C-10PC Inventar	ATF22V10C-10PC Lieferant
ATF22V10C-10PC Online-Bestellung	ATF22V10C-10PC Anfrage	ATF22V10C-10PC-Bild	ATF22V10C-10PC Bild
ATF22V10C-10PC pdf	ATF22V10C-10PC Datenblatt	ATF22V10C-10PC Datenblatt	ATF22V10C-10PC pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATF22V10C-10PC-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATF22V10C-10PC	Microchip Technology ATF22V10C-10PC
Roving Networks / Microchip Technology ATF22V10C-10PC			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATF22V10B-7JC Beschreibung: ATF22V10B-7JC ATMEL PLCC28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10BQL-20JC Beschreibung: IC PLD 10CELL LO PWR 20NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15XC Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10B-10GM/883 Beschreibung: IC PLD 10MC 10NS 24CDIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10BQL Beschreibung: ATF22V10BQL ATMEL TSOP24 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10BQL-25JC Beschreibung: ATF22V10BQL-25JC ATMEL PLCC28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10B-15PC Beschreibung: IC PLD 10CELL 15NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-10XC Beschreibung: IC PLD 10MC 10NS 24TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10BOL-20JI Beschreibung: ATF22V10BOL-20JI ATMEL PLCC28 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-7SC Beschreibung: IC PLD 10MC 7.5NS 24SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15SC Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10BQL-25SI Beschreibung: ATF22V10BQL-25SI ATMEL SOP24 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10BQL-20PC Beschreibung: IC PLD 10CELL LOW PWR 20NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15PI Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-7PX Beschreibung: IC PLD 10MC 7.5NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-10SI Beschreibung: IC PLD 10MC 10NS 24SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-7XC Beschreibung: IC PLD 10MC 7.5NS 24TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10B Beschreibung: ATF22V10B ATMEL PLCC Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-15PC Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15JC Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15SI Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-10XU Beschreibung: IC PLD 10MC 10NS 24TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10B-15JC Beschreibung: IC PLD 10CELL 15NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-10JC Beschreibung: IC PLD 10MC 10NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-5JC Beschreibung: IC PLD 10MC 5NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10B-15SC Beschreibung: IC PLD EE 15NS HIGH PERF 24-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10B-15PU Beschreibung: ATF22V10B-15PU ATMEL DIP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATF22V10C-15PU Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10B-10PC Beschreibung: ATF22V10B-10PC ATMEL DIP-24 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATF22V10C-15JU Beschreibung: IC PLD 10MC 15NS 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong