



Micrel / Microchip Technology

ATF1508ASVL-20QI100

Part Number:	ATF1508ASVL-20QI100
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CPLD 128MC 20NS 100QFP
Arkusze danych:	PDF ATF1508ASVL-20QI100.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ATF1508ASVL-20QI100

PART NUMBER	ATF1508ASVL-20QI100
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CPLD 128MC 20NS 100QFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF ATF1508ASVL-20QI100.pdf
NAPIĘCIE ZASILANIA - WEWNĘTRZNE	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	100-PQFP (20x14)
SERIA	ATF15xx
PROGRAMOWALNY RODZAJ	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	100-BQFP
INNE NAZWY	ATF1508ASV20QI100
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ MACROCELLS	128
LICZBA I / O	80
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TPD CZAS OPÓŹNIENIA (1) MAX	20.0ns
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ATF1508

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100	Dystrybutor ATF1508ASVL-20QI100	Dostawca ATF1508ASVL-20QI100
Cena ATF1508ASVL-20QI100	Zdjęcia ATF1508ASVL-20QI100	Obraz ATF1508ASVL-20QI100
Arkusze danych ATF1508ASVL-20QI100 PDF	ATF1508ASVL-20QI100 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ATF1508ASVL-20QI100
Zdjęcie ATF1508ASVL-20QI100	Kup ATF1508ASVL-20QI100	Kup Micrel / Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100
Micrel / Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100	Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100	Roving Networks / Microchip Technology ATF1508ASVL-20QI100

Produkty powiązane

 <p>ATF1508ASVL-20QC160 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 160QFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508ASVL-20QI160 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 160QFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATF1508ASVL-20QC100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 100QFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508RE-7AU100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 7NS 100TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATF15XX-DK Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: DEVELOPMENT KIT CPLD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508BE-5AX100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATF1508ASVL-20JI84 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 84PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508ASVL-20JC84 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 84PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATF1508ASVL-20AU100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 100TQFP Na stanie: 802 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508RE-5AX100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATF1508ASVL-20JU84 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 20NS 84PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATF1508BE-7AU100 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CPLD 128MC 7NS 100TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>