



Micrel / Microchip Technology

## ATF1502ASVL-30AC44

Частка нумар:

ATF1502ASVL-30AC44

Вытворца / Вытворца:

Micrel / Microchip Technology

Апісанне Прадукта

IC CPLD 32 MC 30NS EE 44TQFP

лісткі:

RoHS Статус

карабель 3

перасылка Шлях

 Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным

Ганконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПЫТ ЦЭН](#)

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.


### характарыстыкі ATF1502ASVL-30AC44

ЧАСТКА НУМАР	ATF1502ASVL-30AC44
ВЫТВОРЦА	Micrel / Microchip Technology
АПІСАННЕ	IC CPLD 32 MC 30NS EE 44TQFP
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - УНУТРАНЫ	3 V ~ 3.6 V
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	44-TQFP (10x10)
СЕРЫЯ	ATF15xx
ПРАГРАМУЕМЫ ТЫП	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
ЎПАКОЎКА	Tray
УПАКОЎКА /	44-TQFP
ІНШЫЯ НАЗВЫ	ATF1502ASVL30AC44
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛЬКАСЦЬ МАКРОЯЧЕЕК	32
КОЛЬКАСЦЬ УВАХОДАЎ / ВЫХАДАЎ	32
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ЧАС ЗАТРЫМКІ TRD (1) МАКС	30.0ns
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	ATF1502

### Якія адносяцца тэгі

Micrel / Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44	Дыстрыб'ютар ATF1502ASVL-30AC44	Пастаўшчык ATF1502ASVL-30AC44
Кошт ATF1502ASVL-30AC44	Фотаздымкі ATF1502ASVL-30AC44	Выява ATF1502ASVL-30AC44
ATF1502ASVL-30AC44 PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных ATF1502ASVL-30AC44	Ліст дадзеных ATF1502ASVL-30AC44
Запас ATF1502ASVL-30AC44	Купіце ATF1502ASVL-30AC44	Купіце Micrel / Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44
Micrel / Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44	Пастаўшчык Micrel / Microchip Technology	Дыстрыб'ютар Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44	Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44	Roving Networks / Microchip Technology ATF1502ASVL-30AC44

### Спадарожныя тавары

 <p><b>ATF1502ASV-15JU44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 15NS 44PLCC          у запасе: 406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1504AS-10AI100</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATF1502ASV-20JC44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 20NS 44PLCC          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1502ASV-20AI44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 20NS 44TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATF1502ASV-15JI44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 15NS 44PLCC          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1504AS-10AC100</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATF1502BE-7AU44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 5NS 44TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1502BE-5AX44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 7NS 44TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATF1502ASVL-30JC44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32 MC 30NS EE 44PLCC          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1502ASV-20JI44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 20NS 44PLCC          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATF1504AS-10AC44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATF1502ASV-20AC44</b>          вытворцы: Micrel / Microchip Technology          апісанне: IC CPLD 32MC 20NS 44TQFP          у запасе: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>