



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

XC17128ELV08C

Číslo dielu: **XC17128ELV08C**
 Popis produktu: IC 3V SER CFG PROM 128K 8-SOIC
 Stav RoHS: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
 listoch: XC17128ELV08C.pdf

Výrobca / Značka: Xilinx
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	XC17128ELV08C	Výrobca	Xilinx
popis	IC 3V SER CFG PROM 128K 8-SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	XC17128ELV08C.pdf		
Napätie - Napájanie	3 V ~ 3.6 V	Balík dodávateľ/ov zariadení	8-TSOP
séria	-	Programovateľný typ	OTP
obal	Tube	Balík / puzdro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatné mená	122-1196	Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Veľkosť pamäte	128kb
Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základnej časti	XC17128EL

Súvisiace produkty

<p>XC17128ELPC20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER C-TEMP 128K 20-PLCC Stiahnuť ▼: XC17128ELPC20C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17128EPD8I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER I-TEMP 128K 8-DIP Stiahnuť ▼: XC17128EPD8I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17128ELPC20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER I-TEMP 128K 20-PLCC Stiahnuť ▼: XC17128ELPC20I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17128ELV08I výrobcovia: Xilinx popis: IC 3V SER CFG PROM 128K 8-SOIC Stiahnuť ▼: XC17128ELV08I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17128EPC20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER I-TEMP 128K 20-PLCC Stiahnuť ▼: XC17128EPC20I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17128ELPD8C výrobcovia: Xilinx popis: IC 3V SER CFG PROM 128K 8-DIP Stiahnuť ▼: XC17128ELPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC1701SO20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER I-TEMP 1K 20-SOIC Stiahnuť ▼: XC1701SO20I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17128EPCG20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SERIAL 128K 20-PLCC Stiahnuť ▼: XC17128EPCG20C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17128EPC20C výrobcovia: Xilinx popis: IC SERIAL CFG PROM 128K 20-PLCC Stiahnuť ▼: XC17128EPC20C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17128EPD8C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SERIAL CONFIG 128K 8-DIP Stiahnuť ▼: XC17128EPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17128ELPD8I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER I-TEMP 128K 8-DIP Stiahnuť ▼: XC17128ELPD8I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1701SO20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER C-TEMP 1K 20-SOIC Stiahnuť ▼: XC1701SO20C.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Xilinx XC17128ELV08C
 Cena XC17128ELV08C
 Datasheet XC17128ELV08C PDF
 Sklad XC17128ELV08C
 Xilinx XC17128ELV08C
 Xilinx XC17128ELV08C

Distribútor XC17128ELV08C
 Obrázky XC17128ELV08C
 XC17128ELV08C Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si XC17128ELV08C
 Dodávateľ Xilinx
 Xilinx Inc. XC17128ELV08C

Dodávateľ XC17128ELV08C
 Obrázok XC17128ELV08C
 Datasheet XC17128ELV08C
 Kúpte si Xilinx XC17128ELV08C
 Distribútor Xilinx