


XC17S50AVOG8C

Číslo dielu: **XC17S50AVOG8C**

Popis produktu: IC PROM SERIAL 50K 8-SOIC

Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: XC17S50AVOG8C.pdf

Výrobca / Značka: Xilinx

Odoslať z: Hong Kong

Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

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

Detaily produktu

Číslo dielu	XC17S50AVOG8C	Výrobca	Xilinx
popis	IC PROM SERIAL 50K 8-SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	XC17S50AVOG8C.pdf		
Napätie - Napájanie	3 V ~ 3.6 V	Balík dodávateľov zariadení	8-TSOP
séria	-	Programovateľný typ	OTP
obal	Tube	Balík / puzdro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Veľkosť pamäte	500kb	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základnej časti	XC17S50A		

Súvisiace produkty

<p>XC17V01V08C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1M 8-SOIC Stiahnuť XC17V01V08C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S50ASO20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 50000 C-TEMP 20-SOIC Stiahnuť XC17S50ASO20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S50ASO20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 50000 I-TEMP 20-SOIC Stiahnuť XC17S50ASO20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17V01SO20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC Stiahnuť XC17V01SO20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S50AV08I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 500K 8-SOIC Stiahnuť XC17S50AV08I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17V01PC20I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-PLCC Stiahnuť XC17V01PC20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17V01V08I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1M 8-SOIC Stiahnuť XC17V01V08I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S50APD8I výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 50000 I-TEMP 8-DIP Stiahnuť XC17S50APD8I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17V01PC20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-PLCC Stiahnuť XC17V01PC20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17V01SO20C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 1MBIT 3.3V 20-SOIC Stiahnuť XC17V01SO20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S50AV08C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 500K 8-SOIC Stiahnuť XC17S50AV08C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S50APDG8C výrobcovia: Xilinx popis: IC PROM SER 50K C-TEMP 8-DIP Stiahnuť XC17S50APDG8C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Súvisiace značky

Xilinx XC17S50AVOG8C
Cena XC17S50AVOG8C
Datasheet XC17S50AVOG8C PDF
Sklad XC17S50AVOG8C
Xilinx XC17S50AVOG8C
Xilinx XC17S50AVOG8C

Distribútor XC17S50AVOG8C
Obrázky XC17S50AVOG8C
XC17S50AVOG8C Stiahnutie údajového listu
Kúpte si XC17S50AVOG8C
Dodávateľ Xilinx
Xilinx Inc. XC17S50AVOG8C

Dodávateľ XC17S50AVOG8C
Obrázok XC17S50AVOG8C
Datasheet XC17S50AVOG8C
Kúpte si Xilinx XC17S50AVOG8C
Distribútor Xilinx