



Xilinx

XC18V512PCG20C

Številka dela:

XC18V512PCG20C

Proizvajalec / znamka:

Xilinx

Opis izdelka

IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC

Podatkovni listi:


[XC18V512PCG20C.pdf](#)

Status RoHS


 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong


Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.













Specifikacije XC18V512PCG20C

ŠTEVILKA DELA	XC18V512PCG20C
PROIZVAJALEC	Xilinx
OPIS	IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	 XC18V512PCG20C.pdf
NAPETOST - OSKRBA	3 V ~ 3.6 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	20-PLCC (9x9)
SERIJA	-
PROGRAMABILNI TIP	In System Programmable
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	20-LCC (J-Lead)
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
VELIKOST POMNILNIKA	512kb
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	10 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	XC18V512

Sorodne oznake

Xilinx XC18V512PCG20C	XC18V512PCG20C Distributer	XC18V512PCG20C Dobavitelj
Cena XC18V512PCG20C	Slike XC18V512PCG20C	Slika XC18V512PCG20C
XC18V512PCG20C PDF podatkovni list	XC18V512PCG20C Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list XC18V512PCG20C
Zaloga XC18V512PCG20C	Nakup XC18V512PCG20C	Kupi Xilinx XC18V512PCG20C
Xilinx XC18V512PCG20C	Xilinx Dobavitelj	Xilinx Distributer
Xilinx XC18V512PCG20C	Xilinx Inc. XC18V512PCG20C	

Podobni izdelki

 <p>XC18V512SO20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512VQG44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM REPROGR 512KB 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512PC20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512SOG20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM REPROGR 512KB 20-SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512PC20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V256SO20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SRL CONFIG 256K 20-SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512VQ44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SRL CONFIG 512K 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V512SO20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V512VQ44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V256VQ44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SRL CONFIG 256K 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V256SO20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V256VQ44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>