



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

### XC18V512PC20C

Číslo dielu: **XC18V512PC20C**  
 Popis produktu: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-PLCC  
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade  
 listoch: XC18V512PC20C.pdf

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

**ODOŠLITE DOPYT** >

#### Detaily produktu

Číslo dielu	XC18V512PC20C	Výrobca	Xilinx
popis	IC PROM SRL CONFIG 512K 20-PLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	XC18V512PC20C.pdf		
Napätie - Napájanie	3 V ~ 3.6 V	Balík dodávateľov zariadení	20-PLCC (9x9)
séria	-	Programovateľný typ	In System Programmable
obal	Tube	Balík / puzdro	20-LCC (J-Lead)
Ostatné mená	122-1239 XC18V512PC20C-ND	Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Veľkosť pamäte	512kb
Výrobca štandardná doba výroby	10 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základnej časti	XC18V512		

#### Súvisiace produkty

<p><b>XC18V512PC20I</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC                  Stiahnuť  XC18V512PC20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V256PC20I</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC                  Stiahnuť  XC18V256PC20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC18V256VQ44C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SRL CONFIG 256K 44-VQFP                  Stiahnuť  XC18V256VQ44C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V256SO20I</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC                  Stiahnuť  XC18V256SO20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC18V512SO20C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-SOIC                  Stiahnuť  XC18V512SO20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V256PC20C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SRL CONFIG 256K 20-PLCC                  Stiahnuť  XC18V256PC20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC18V512SO20I</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC                  Stiahnuť  XC18V512SO20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V256VQ44I</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP                  Stiahnuť  XC18V256VQ44I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC18V512VQ44C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SRL CONFIG 512K 44-VQFP                  Stiahnuť  XC18V512VQ44C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V256SO20C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM SRL CONFIG 256K 20-SOIC                  Stiahnuť  XC18V256SO20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC18V512PCG20C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC                  Stiahnuť  XC18V512PCG20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC18V512SOG20C</b>                  výrobcovia: Xilinx                  popis: IC PROM REPROGR 512KB 20-SOIC                  Stiahnuť  XC18V512SOG20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Súvisiace značky

Xilinx XC18V512PC20C  
 Cena XC18V512PC20C  
 Datasheet XC18V512PC20C PDF  
 Sklad XC18V512PC20C  
 Xilinx XC18V512PC20C  
 Xilinx XC18V512PC20C

Distribútor XC18V512PC20C  
 Obrázky XC18V512PC20C  
 XC18V512PC20C Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si XC18V512PC20C  
 Dodávateľ Xilinx  
 Xilinx Inc. XC18V512PC20C

Dodávateľ XC18V512PC20C  
 Obrázok XC18V512PC20C  
 Datasheet XC18V512PC20C  
 Kúpte si Xilinx XC18V512PC20C  
 Distribútor Xilinx