

	<h2 style="color: #e67e22;">XC18V256SO20C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC18V256SO20C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PROM SRL CONFIG 256K 20-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC18V256SO20C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC18V256SO20C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC PROM SRL CONFIG 256K 20-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Memory-Konfigurations-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
SpeichergroÙe	256Kb

XC18V256SO20C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC18V256SO20C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC18V256SO20C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC18V256SO20C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC18V256SC</b> XILINX XC18V256SC XILINX</p>	 <p><b>XC18V256PC20C</b> Xilinx Inc. IC PROM SRL CONFIG 256K 20-PLCC</p>	 <p><b>XC18V256PC20I</b> Xilinx Inc. IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC</p>	 <p><b>XC18V512JC</b> XILINX XC18V512JC XILINX</p>
 <p><b>XC18V256VQ44C</b> Xilinx Inc. IC PROM SRL CONFIG 256K 44-VQFP</p>	 <p><b>XC18V512-VQ44C</b> XILINX XC18V512-VQ44C XILINX</p>	 <p><b>XC18V04VQG44C/XC18V04VQG44I/XC18V256VQ44I</b> XILINX XILINX QFP44</p>	 <p><b>XC18V256VQ44I</b> Xilinx Inc. IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC18V256SO20C Xilinx</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Datenblatt</a>	<a href="#">XC18V256SO20C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC18V256SO20C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC18V256SO20C</a>
<a href="#">XC18V256SO20C Electronic</a>	<a href="#">XC18V256SO20C-Komponenten</a>	<a href="#">XC18V256SO20C-Verteiler</a>	<a href="#">XC18V256SO20C-Bild</a>	<a href="#">XC18V256SO20C-Teil</a>
<a href="#">XC18V256SO20C Preis</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Hersteller</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Bild</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Aktie</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Inventar</a>
<a href="#">XC18V256SO20C Neu</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Original</a>	<a href="#">XC18V256SO20C garantiert</a>	<a href="#">XC18V256SO20C RFQ</a>	<a href="#">XC18V256SO20C Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited