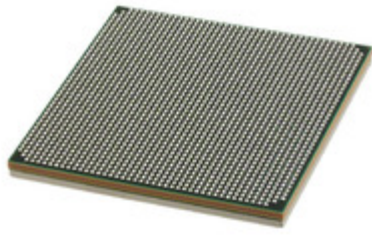

	<h2 style="color: #E67E22;">XC7VX690T-2FF1926C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	XMOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XC7VX690T-2FF1926C.pdf</a> <a href="#">2.XC7VX690T-2FF1926C.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

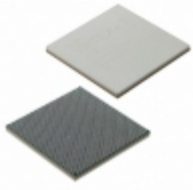
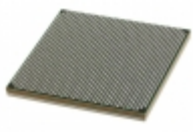
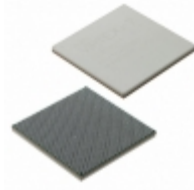
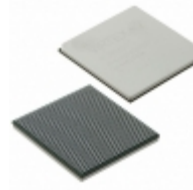
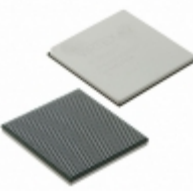
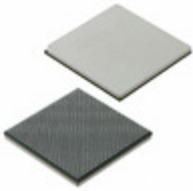


Teilenummer	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C</a>
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Durchschlag	1926-FCBGA (45x45)
Gesamt-RAM-Bits	693120
Gehäuseausführung	0.97 V ~ 1.03 V
Serie	Virtex®-7 XT
Polarisation	1924-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	54150
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	XC7VX690T-2FF1926C
Beschreibung	IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA
Kern Typ	54190080
Taktfrequenz	720

XC7VX690T-2FF1926C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7VX690T-2FF1926C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7VX690T-2FF1926C XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XC7VX690T-2FF1926C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC7VX690T-2FF1761I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1926C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1761C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1157I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA</p>
 <p><b>XC7VX690T-2FFG1157I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1158I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1927I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA</p>	 <p><b>XC7VX690T-2FF1926I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C XMOS</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Datenblatt</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C PDF</a>	<a href="#">XMOS XC7VX690T-2FF1926C</a>
<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Electronic</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C-Komponenten</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C-Verteiler</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C-Bild</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C-Teil</a>
<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Preis</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Hersteller</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Bild</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Aktie</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Inventar</a>
<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Neu</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C Original</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C garantiert</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C RFQ</a>	<a href="#">XC7VX690T-2FF1926C 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