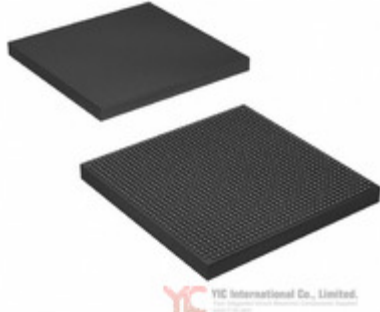
	<h2 style="color: red;">XC4VFX140-10FFG1517C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XC4VFX140-10FFG1517C.pdf</a> <a href="#">2.XC4VFX140-10FFG1517C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



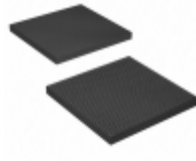
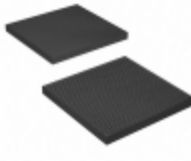


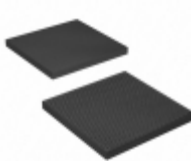
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	10174464
Supplier Device-Gehäuse	1517-FCBGA (40x40)
Serie	Virtex®-4 FX
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	142128
Anzahl der LABs / CLBs	15792
Anzahl der E / A	768
Befestigungsart	Surface Mount

XC4VFX140-10FFG1517C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC4VFX140-10FFG1517C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC4VFX140-10FFG1517C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XC4VFX140-10FFG1517C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XC4VFX20-10FF672I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX12-12SF363C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 240 I/O 363FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX140-11FF1517C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX140-10FFG1517I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>
 <p><b>XC4VFX12-12SFG363C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 240 I/O 363FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX12-12SF363C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 240 I/O 363FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX20-10FF672C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>	 <p><b>XC4VFX140-11FFG1517C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Xilinx</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Datenblatt</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC4VFX140-10FFG1517C</a>
<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Electronic</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C-Komponenten</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C-Verteiler</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C-Bild</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C-Teil</a>
<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Aktie</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Inventar</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Preis</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Hersteller</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Bild</a>
<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C RFQ</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Online bestellen</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Neu</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C Original</a>	<a href="#">XC4VFX140-10FFG1517C garantiert</a>