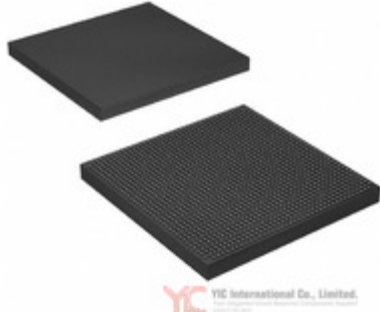
	<p>XC4VFX140-11FFG1517C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC4VFX140-11FFG1517C</p> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p> <p>Datenblätter: 1.XC4VFX140-11FFG1517C.pdf 2.XC4VFX140-11FFG1517C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

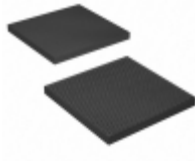
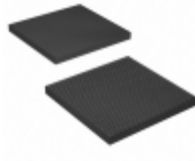


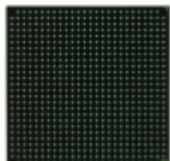

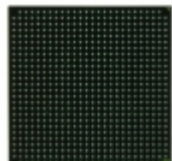
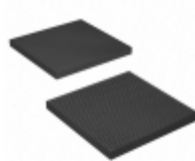
Spezifikationen

Teilenummer	XC4VFX140-11FFG1517C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

XC4VFX140-11FFG1517C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC4VFX140-11FFG1517C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC4VFX140-11FFG1517C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XC4VFX140-11FFG1517C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XC4VFX140-10FFG1517I Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>	 <p>XC4VFX140-11FF1517C Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>	 <p>XC4VFX20-10FF672C Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>	 <p>XC4VFX20-10FF672I Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>
 <p>XC4VFX20-10FFG672C Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>	 <p>XC4VFX20-10FF672I-ES4M XILINX XC4VFX20-10FF672I-ES4M XILINX</p>	 <p>XC4VFX20-10FFG672I Xilinx Inc. IC FPGA 320 I/O 672FCBGA</p>	 <p>XC4VFX140-10FF1517C Xilinx Inc. IC FPGA 768 I/O 1517FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC4VFX140-11FFG1517C Xilinx	XC4VFX140-11FFG1517C Datenblatt	XC4VFX140-11FFG1517C-Datenblätter	XC4VFX140-11FFG1517C PDF	Xilinx XC4VFX140-11FFG1517C
XC4VFX140-11FFG1517C Electronic	XC4VFX140-11FFG1517C-Komponenten	XC4VFX140-11FFG1517C-Verteiler	XC4VFX140-11FFG1517C-Bild	XC4VFX140-11FFG1517C-Teil
XC4VFX140-11FFG1517C Aktie	XC4VFX140-11FFG1517C Inventar	XC4VFX140-11FFG1517C Preis	XC4VFX140-11FFG1517C Hersteller	XC4VFX140-11FFG1517C Bild
XC4VFX140-11FFG1517C RFQ	XC4VFX140-11FFG1517C Online bestellen	XC4VFX140-11FFG1517C Neu	XC4VFX140-11FFG1517C Original	XC4VFX140-11FFG1517C garantiert