

	<p>XCV300E-7BG352I</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XCV300E-7BG352I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XCV300E-7BG352I.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


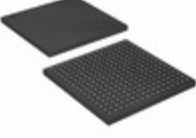




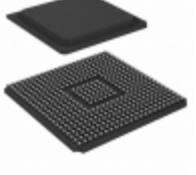
Spezifikationen

Teilenummer	XCV300E-7BG352I
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC FPGA 260 I/O 352MBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	131072
Supplier Device-Gehäuse	352-MBGA (35x35)
Serie	Virtex®-E
Verpackung / Gehäuse	352-LBGA, Metal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6912
Anzahl der LABs / CLBs	1536
Anzahl der E / A	260
Anzahl der Gates	411955
Befestigungsart	Surface Mount

XCV300E-7BG352I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCV300E-7BG352I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCV300E-7BG352I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XCV300E-7BG352I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XCV300E-7BG432C Xilinx Inc. IC FPGA 316 I/O 432MBGA</p>	 <p>XCV300E-7FG256C Xilinx Inc. IC FPGA 176 I/O 256FBGA</p>	 <p>XCV300E-6PQG240C XILINX XCV300E-6PQG240C XILINX</p>	 <p>XCV300E-6PQ240C0773 XILINX XCV300E-6PQ240C0773 XILINX</p>
 <p>XCV300E-6PQ240C Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240QFP</p>	 <p>XCV300E-7BG432I Xilinx Inc. IC FPGA 316 I/O 432MBGA</p>	 <p>XCV300E-7FG456C Xilinx Inc. IC FPGA 312 I/O 456FBGA</p>	 <p>XCV300E-6PQ240I Xilinx Inc. IC FPGA 158 I/O 240QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XCV300E-7BG352I Xilinx	XCV300E-7BG352I Datenblatt	XCV300E-7BG352I-Datenblätter	XCV300E-7BG352I PDF	Xilinx XCV300E-7BG352I
XCV300E-7BG352I Electronic	XCV300E-7BG352I-Komponenten	XCV300E-7BG352I-Verteiler	XCV300E-7BG352I-Bild	XCV300E-7BG352I-Teil
XCV300E-7BG352I Preis	XCV300E-7BG352I Hersteller	XCV300E-7BG352I Bild	XCV300E-7BG352I Aktie	XCV300E-7BG352I Inventar
XCV300E-7BG352I Neu	XCV300E-7BG352I Original	XCV300E-7BG352I garantiert	XCV300E-7BG352I RFQ	XCV300E-7BG352I Online bestellen