



Xilinx Inc.



MULTICORE MICROCONTROLLERS

XQ6VSX315T-1RF1759I

Numero di parte:	XQ6VSX315T-1RF1759I
Costruttore / Marca:	XMOS
Descrizione del prodotto	IC FPGA VIRTEX 6 314K 1759-BGA PDF 1.XQ6VSX315T-1RF1759I.pdf PDF 2.XQ6VSX315T-1RF1759I.pdf
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




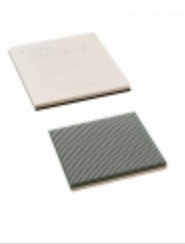








Specifiche di XQ6VSX315T-1RF1759I

NUMERO DI PARTE	XQ6VSX315T-1RF1759I
FABBRICANTE	Xilinx Inc.
DESCRIZIONE	IC FPGA VIRTEX 6 314K 1759-BGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.XQ6VSX315T-1RF1759I.pdf PDF 2.XQ6VSX315T-1RF1759I.pdf
TENSIONE - RIPARTIZIONE	1759-FCBGA (42.5x42.5)
BIT RAM TOTALE	314880
STILE INVOLUCRO ESTERNO	0.95 V ~ 1.05 V
SERIE	Virtex®-6Q SXT
POLARIZZAZIONE	1760-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	24600
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLO DI SENSIBILITÀ UMIDITÀ (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
CODICE ARTICOLO DEL COSTRUTTORE	XQ6VSX315T-1RF1759I
DESCRIZIONE	IC FPGA VIRTEX 6 314K 1759-BGA
TIPO NUCLEO	25952256
FREQUENZA DI CLOCK	600

Tag correlati

XMOS XQ6VSX315T-1RF1759I	Distributore XQ6VSX315T-1RF1759I	XQ6VSX315T-1RF1759I Fornitore
XQ6VSX315T-1RF1759I Prezzo	Immagini XQ6VSX315T-1RF1759I	Immagine XQ6VSX315T-1RF1759I
XQ6VSX315T-1RF1759I PDF Scheda dati	XQ6VSX315T-1RF1759I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XQ6VSX315T-1RF1759I
Stock XQ6VSX315T-1RF1759I	Acquista XQ6VSX315T-1RF1759I	Acquista XMOS XQ6VSX315T-1RF1759I
XMOS XQ6VSX315T-1RF1759I	XMOS Fornitore	Distributore XMOS
XMOS XQ6VSX315T-1RF1759I		

prodotti correlati

 <p>XQ6VSX315T-L1RF1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VSX315T-1RF1759M Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1759-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XQ6VSX315T-2RF1759I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1759-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VSX315T-L1FFG1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XQ6VLX550T-L1RF1759I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 550K 1759BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VLX240T-L1RF784I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 241K 784-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XQ6VSX315T-1RF1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VSX315T-2RF1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XQ6VLX550T-1RF1759I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 550K 1759BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VSX315T-2FFG1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XQ6VSX315T-1RF1156M Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XQ6VSX315T-1FFG1156I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX 6 314K 1156-BGA disponibile: Out stock RFQ</p>