



XQ7VX485T-2RF1930I

Numero di parte:	XQ7VX485T-2RF1930I
Costruttore / Marca:	XMOS
Descrizione del prodotto	IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA
Schede tecniche:	XQ7VX485T-2RF1930I.pdf
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 XQ7VX485T-2RF1930I

NUMERO DI PARTE	XQ7VX485T-2RF1930I
FABBRICANTE	Xilinx Inc.
DESCRIZIONE	IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	XQ7VX485T-2RF1930I.pdf
TENSIONE - RIPARTIZIONE	1930-FCBGA (45x45)
BIT RAM TOTALE	485760
STILE INVOLUCRO ESTERNO	0.97 V ~ 1.03 V
SERIE	Virtex@-7Q XT
POLARIZZAZIONE	1924-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	37950
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLO DI SENSIBILITÀ UMIDITÀ (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
CODICE ARTICOLO DEL COSTRUTTORE	XQ7VX485T-2RF1930I
DESCRIZIONE	IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA
TIPO NUCLEO	37969920
FREQUENZA DI CLOCK	700

Tag correlati

XMOS XQ7VX485T-2RF1930I	Distributore XQ7VX485T-2RF1930I	XQ7VX485T-2RF1930I Fornitore
XQ7VX485T-2RF1930I Prezzo	Immagini XQ7VX485T-2RF1930I	Immagine XQ7VX485T-2RF1930I
XQ7VX485T-2RF1930I PDF Scheda dati	XQ7VX485T-2RF1930I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XQ7VX485T-2RF1930I
Stock XQ7VX485T-2RF1930I	Acquista XQ7VX485T-2RF1930I	Acquista XMOS XQ7VX485T-2RF1930I
XMOS XQ7VX485T-2RF1930I	XMOS Fornitore	Distributore XMOS
XMOS XQ7VX485T-2RF1930I		

prodotti correlati

<p>XQ7VX690T-1RF1761I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 690K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-L2RF1930E Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>XQ7VX690T-2RF1157I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 690K 1157BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-1RF1761I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>XQ7VX330T-L2RF1761E Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-1RF1761M Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>XQ7VX485T-1RF1930I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-L2RF1761E Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>XQ7VX690T-1RF1930I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 690K 1930BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-1RF1930M Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1930BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>XQ7VX690T-1RF1157I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 690K 1930BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>XQ7VX485T-2RF1761I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA VIRTEX-7 485K 1761BGA disponibile: Out stock RFQ</p>