





Xilinx

XC18V01PC20I

Numero di parte:	XC18V01PC20I
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC
Schede tecniche:	 XC18V01PC20I.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 XC18V01PC20I

NUMERO DI PARTE	XC18V01PC20I
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 XC18V01PC20I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-PLCC (9x9)
SERIE	-
TIPO PROGRAMMABILE	In System Programmable
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-LCC (J-Lead)
ALTRI NOMI	Q1153624
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	1Mb
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC18V01

Tag correlati

Xilinx XC18V01PC20I	Distributore XC18V01PC20I	XC18V01PC20I Fornitore
XC18V01PC20I Prezzo	Immagini XC18V01PC20I	Immagine XC18V01PC20I
XC18V01PC20I PDF Scheda dati	XC18V01PC20I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC18V01PC20I
Stock XC18V01PC20I	Acquista XC18V01PC20I	Acquista Xilinx XC18V01PC20I
Xilinx XC18V01PC20I	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC18V01PC20I	Xilinx Inc. XC18V01PC20I	

prodotti correlati

 <p>XC18V01PCG20C0100 Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: RE-PROGRAMMABLE 1MB PROM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16VQ44C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V01SOG20C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SERIAL CONFIG 1M 20-SOIC disponibile: 519 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V01SO20I Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V01PC20C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SERIAL CONFIG 1M 20-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC18V01PCG20C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SERIAL CONFIG 1M 20-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V01SO20C0100 Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: RE-PROGRAMMABLE 1MB PROM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16PC44C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V01SO20C Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SERIAL CONFIG 1M 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16VQ44I Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC18V01PC20C0100 Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: RE-PROGRAMMABLE 1MB PROM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16PC44I Produttori: Xilinx Descrizione: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>