



Xilinx

XC17V08PC44I

Številka dela: XC17V08PC44I

Proizvajalec / znamka: Xilinx

Opis izdelka: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC

Podatkovni listi: [XC17V08PC44I.pdf](#)Status RoHS:  Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS

Iz ladje: Hong Kong

Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.













Specifikacije XC17V08PC44I

ŠTEVILKA DELA	XC17V08PC44I
PROIZVAJALEC	Xilinx
OPIS	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
PODATKOVNI LIST	XC17V08PC44I.pdf
NAPETOST - OSKRBA	3 V ~ 3.6 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	44-PLCC (16.59x16.59)
SERIJA	-
PROGRAMABILNI TIP	OTP
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	44-LCC (J-Lead)
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
VELIKOST POMNILNIKA	8Mb
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	XC17V08

Sorodne oznake

Xilinx XC17V08PC44I	XC17V08PC44I Distributer	XC17V08PC44I Dobavitelj
Cena XC17V08PC44I	Slike XC17V08PC44I	Slika XC17V08PC44I
XC17V08PC44I PDF podatkovni list	XC17V08PC44I Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list XC17V08PC44I
Zaloga XC17V08PC44I	Nakup XC17V08PC44I	Kupi Xilinx XC17V08PC44I
Xilinx XC17V08PC44I	Xilinx Dobavitelj	Xilinx Distributer
Xilinx XC17V08PC44I	Xilinx Inc. XC17V08PC44I	

Podobni izdelki

 <p>XC17V16VQ44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V04PC44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17V16PC44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V04PC20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17V08PC44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V04VQ44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17V08VQ44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V04VQ44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17V04PC44I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER 4MBIT 3.3V 44-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16VQ44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC17V08VQ44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-VQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC17V16PC44C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>