



XC1701PD8I

Številka dela:	XC1701PD8I	Proizvajalec / znamka:	Xilinx
Opis izdelka:	IC PROM SER I-TEMP 1K 8-DIP	Iz ladje:	Hong Kong
Status RoHS:	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS	Način pošiljanja:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Podatkovni listi:	XC1701PD8I.pdf		

POŠLJI POVPRASEVANJE >

Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	XC1701PD8I	Proizvajalec	Xilinx
Opis	IC PROM SER I-TEMP 1K 8-DIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	XC1701PD8I.pdf		
Napetost - oskrba	4.5 V ~ 5.5 V	Paket naprave za dobavitelja	8-PDIP
Serijska	-	Programabilni tip	OTP
Pakiranje	Tube	Paket / primer	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Druga imena	Q1071877	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Velikost pomnilnika	1Mb	Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Številka osnovnega dela	XC1701		

Podobni izdelki

<p>XC1701LPDG8C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER CONFIG 1M 3.3V 8-DIP Prenesi: XC1701LPDG8C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC1701PC20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 1K 20-PLCC Prenesi: XC1701PC20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC1701LPD8C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC 1 MB 3.3V SER CONF PROM 8-DIP Prenesi: XC1701LPD8C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC1701PC20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 1K 20-PLCC Prenesi: XC1701PC20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17128ELPC20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 128K 20-PLCC Prenesi: XC17128ELPC20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17128ELPC20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 128K 20-PLCC Prenesi: XC17128ELPC20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC17128ELPD8I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 128K 8-DIP Prenesi: XC17128ELPD8I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC17128ELPD8C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC 3V SER CFG PROM 128K 8-DIP Prenesi: XC17128ELPD8C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC1701LPDG8I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER CONFIG 1M 3.3V 8-DIP Prenesi: XC1701LPDG8I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC1701SO20C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 1K 20-SOIC Prenesi: XC1701SO20C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC1701SO20I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER I-TEMP 1K 20-SOIC Prenesi: XC1701SO20I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC1701PD8C Proizvajalci: Xilinx Opis: IC PROM SER C-TEMP 1K 8-DIP Prenesi: XC1701PD8C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Sorodne oznake

Xilinx XC1701PD8I	XC1701PD8I Distributer	Dobavitelj XC1701PD8I
XC1701PD8I Cena	XC1701PD8I Slike	Slika XC1701PD8I
XC1701PD8I PDF Datasheet	XC1701PD8I Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list XC1701PD8I
XC1701PD8I Zaloga	Kupite XC1701PD8I	Kupite Xilinx XC1701PD8I
Xilinx XC1701PD8I	Xilinx Dobavitelj	Xilinx Distributer
Xilinx XC1701PD8I	Xilinx Inc. XC1701PD8I	