

<b>XC17S40XLSO20I</b>	
Teilenummer	<a href="#">XC17S40XLSO20I</a>
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 20-SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">XC17S40XLSO20I.pdf</a>
XC17S40XLSO20I Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von XC17S40XLSO20I			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">XC17S40XLSO20I</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	Xilinx	Beschreibung	IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 20-SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-	Programmierbarer Typ	OTP
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	400kb	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Basisteilenummer	XC17S40XL		

XC17S40XLSO20I 500 pcs Neu und original auf Lager, XC17S40XLSO20I-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, XC17S40XLSO20I mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage XC17S40XLSO20I: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für XC17S40XLSO20I				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">XC17S40XLPDG8C</a>	IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S40PD8I</a>	IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP	Xilinx	2 pcs
	<a href="#">XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI</a>	XC17S40XLPD8I/XC17S40LPI XILINX	XILINX	628 pcs
	<a href="#">XC17S50AVO8C</a>	IC PROM SER 500K 8-SOIC	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S40SO20C</a>	IC PROM PROG C-TEMP 5V 20-SOIC	Xilinx	22 pcs
	<a href="#">XC17S50ASO20I</a>	IC PROM SER 50000 I-TEMP 20-SOIC	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S50AV08I</a>	XC17S50AV08I XILINX	XILINX	30 pcs
	<a href="#">XC17S40XLSO20C</a>	IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 20-SOIC	Xilinx	1000 pcs
	<a href="#">XC17S50AS020C</a>	XC17S50AS020C XILINX	XILINX	2697 pcs
	<a href="#">XC17S40XLPD8C</a>	IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP	Xilinx	461 pcs
	<a href="#">XC17S40SO20I</a>	IC PROM PROG I-TEMP 5V 20-SOIC	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S50AVO8I</a>	IC PROM SER 500K 8-SOIC	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S50ASO20C</a>	IC PROM SER 50000 C-TEMP 20-SOIC	Xilinx	829 pcs
	<a href="#">XC17S50APD8C</a>	IC PROM SER 50000 C-TEMP 8-DIP	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S40XLS020C</a>	XC17S40XLS020C XILINX	XILINX	11002 pcs
	<a href="#">XC17S50APD8I</a>	IC PROM SER 50000 I-TEMP 8-DIP	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S40XLPDG8</a>	XC17S40XLPDG8 XILINX	XILINX	203 pcs
	<a href="#">XC17S40XLPD8I</a>	IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP	Xilinx	203 pcs
	<a href="#">XC17S50AVOG8C</a>	IC PROM SERIAL 50K 8-SOIC	Xilinx	500 pcs
	<a href="#">XC17S50APDG8C</a>	IC PROM SER 50K C-TEMP 8-DIP	Xilinx	500 pcs

XC17S40XLSO20I-Lager	<a href="#">XC17S40XLSO20I Preis</a>	<a href="#">XC17S40XLSO20I-Elektronik</a>	<a href="#">XC17S40XLSO20I-Komponenten</a>
XC17S40XLSO20I Inventar	<a href="#">XC17S40XLSO20I Digikey</a>	<a href="#">Lieferant XC17S40XLSO20I</a>	<a href="#">XC17S40XLSO20I online bestellen</a>
Anfrage XC17S40XLSO20I	<a href="#">XC17S40XLSO20I-Bild</a>	<a href="#">XC17S40XLSO20I Bild</a>	<a href="#">XC17S40XLSO20I PDF</a>
XC17S40XLSO20I Datenblatt	<a href="#">XC17S40XLSO20I Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	