

	<p>XQR17V16CK44M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XQR17V16CK44M</p> <p>Hersteller / Marke: XMOS</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2558 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	XQR17V16CK44M
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Memory-Konfigurations-
Teilstatus	2558 pcs Stock
Spannung - Durchschlag	44-CCCP (16.51x16.51)
Software	16Mb
Gehäuseausführung	3 V ~ 3.6 V
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Polarisation	44-CCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TC)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	XQR17V16CK44M
Beschreibung	IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN
Verfügbare Frequenzbereich	OTP

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT17LV010A-10PI Microchip Technology IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP</p>	 <p>XQR5VFX130-1CN1752V XILINX</p>	 <p>XQR17V16CK44V Xilinx Inc. IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN</p>	 <p>XQR18V04CC44V XILINX</p>
 <p>XQR18V04CC44M XILINX XILINX New</p>	 <p>XQR17V16CK44M Xilinx Inc. IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN</p>	 <p>XQR17V16CK44V Xilinx Inc. IC MEM PROM 16MB 3.3V 44PIN</p>	 <p>XQR4VSX55-10CF1140V XILINX XILINX 2013+</p>

XQR17V16CK44M Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	XQR17V16CK44M Datenblatt	XQR17V16CK44M-Datenblätter	XQR17V16CK44M PDF	XMOS XQR17V16CK44M
XQR17V16CK44M Electronic	XQR17V16CK44M-Komponenten	XQR17V16CK44M-Verteiler	XQR17V16CK44M-Bild	XQR17V16CK44M-Teil
XQR17V16CK44M Preis	XQR17V16CK44M Hersteller	XQR17V16CK44M Bild	XQR17V16CK44M Aktie	XQR17V16CK44M Inventar
XQR17V16CK44M Neu	XQR17V16CK44M Original	XQR17V16CK44M garantiert	XQR17V16CK44M RFQ	XQR17V16CK44M Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited