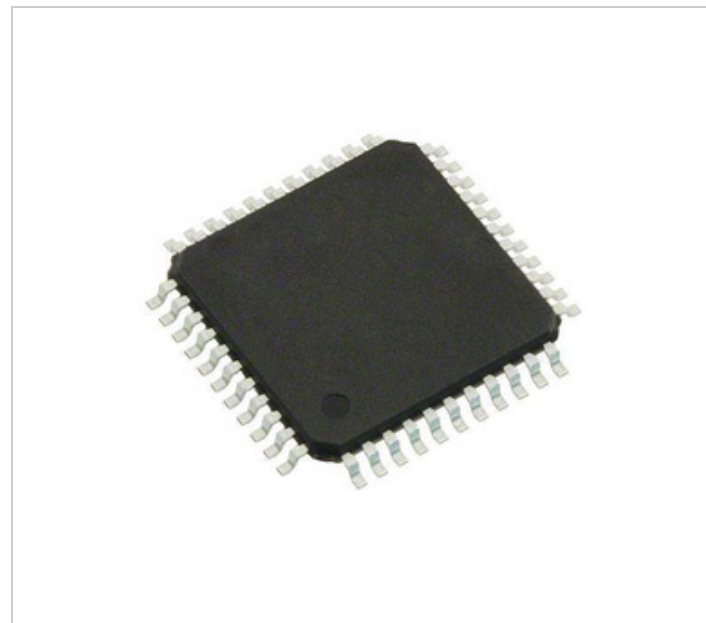


XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC18V512VQ44I

부품 번호:	XC18V512VQ44I
제조사 / 브랜드:	Xilinx
제품 설명	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP
데이터 시트:	XC18V512VQ44I.pdf
RoHS 상태	납 함유 / RoHS 비 준수
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

XC18V512VQ44I의 명세

부품 번호	XC18V512VQ44I
제조사	Xilinx
기술	IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP
무연 여부 / ROHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수
데이터 시트	XC18V512VQ44I.pdf
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
제조사 패키지 패키지	44-VQFP (10x10)
연속	-
프로그램 유형	In System Programmable
포장	Tube
패키지 / 케이스	44-TQFP
작동 온도	-40°C ~ 85°C
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
메모리 크기	512kb
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Contains lead / RoHS non-compliant
기본 부품 번호	XC18V512

관련 태그

Xilinx XC18V512VQ44I	XC18V512VQ44I 디스트리뷰터	XC18V512VQ44I 공급 업체
XC18V512VQ44I 가격	XC18V512VQ44I 사진	XC18V512VQ44I 이미지
XC18V512VQ44I PDF 데이터 시트	XC18V512VQ44I 다운로드 데이터 시트	XC18V512VQ44I 데이터 시트
XC18V512VQ44I 재고	XC18V512VQ44I 구매	Xilinx 구매 XC18V512VQ44I
Xilinx XC18V512VQ44I	Xilinx 공급 업체	Xilinx 유통 업체
Xilinx XC18V512VQ44I	Xilinx Inc. XC18V512VQ44I	

관련 상품

<p>XC1900A-03S 제조사: Anaren 기술: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2GHZ SMD 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC1900A-05S 제조사: Anaren 기술: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD 재고: Out stock RFQ</p>
<p>XC18V512SO20I 제조사: Xilinx 기술: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-SOIC 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC18V512PC20I 제조사: Xilinx 기술: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC 재고: Out stock RFQ</p>
<p>XC18V512VQ44C 제조사: Xilinx 기술: IC PROM SRL CONFIG 512K 44-VQFP 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC18V512SO20C 제조사: Xilinx 기술: IC PROM SRL CONFIG 512K 20-SOIC 재고: Out stock RFQ</p>
<p>XC1900A-10S 제조사: Anaren 기술: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC18V512SOG20C 제조사: Xilinx 기술: IC PROM REPROGR 512KB 20-SOIC 재고: Out stock RFQ</p>
<p>XC1900A-20S 제조사: Anaren 기술: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC18V512PCG20C 제조사: Xilinx 기술: IC PROM REPROGR 512KB 20-PLCC 재고: Out stock RFQ</p>
<p>XC18V512VQG44C 제조사: Xilinx 기술: IC PROM REPROGR 512KB 44-VQFP 재고: Out stock RFQ</p>	<p>XC1900E-03S 제조사: Anaren 기술: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD 재고: Out stock RFQ</p>