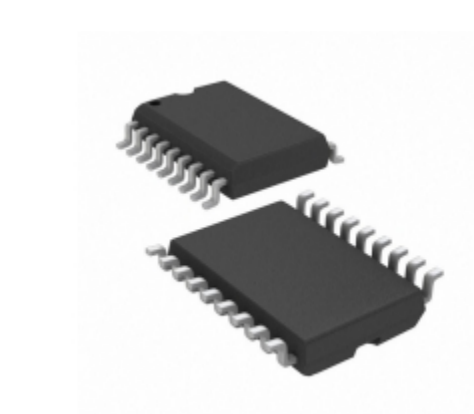


MAX160CWN+	
Número de pieza	MAX160CWN+
Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC
cantidad disponible	1000 pcs in stock
Hojas de datos	MAX160CWN+.pdf
MAX160CWN+ Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com



CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de MAX160CWN+			
Número de pieza del fabricante	MAX160CWN+	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Maxim Integrated	Descripción	IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	1000
Serie	-	Tipo de entrada	Single Ended
Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 70 °C	Características	-
Configuración	ADC	Paquete / Cubierta	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Paquete del dispositivo	18-SOIC	Número de convertidores A / D	1
Número de bits	8	Frecuencia de muestreo (por segundo)	250k
Interfaz de datos	Parallel	Voltaje - fuente, analógico	5V
Voltaje - fuente, Digital	5V	Número de entradas	1
Relación - S / H: ADC	-	Arquitectura	SAR
Tipo de referencia	External	embalaje	Tube

PC MAX160CWN+ 1000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX160CWN+, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX160CWN+ Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX160CWN+: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para MAX160CWN+				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	MAX160EWN	IC ADC 8BIT UPCOMPATIBLE 18-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16101O2307+T	IC SUPERVISOR LP SOT23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16103I4617+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX160CPN	IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-DIP	Maxim Integrated	70 pcs
	MAX16090UK16FDB+T	IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16101A2910+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1609EEE	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP	Maxim Integrated	47 pcs
	MAX160CPN+	IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP	Maxim Integrated	1000 pcs
	MAX160EPN+	IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP	Maxim Integrated	1000 pcs
	MAX160CWN	IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX160EWN+	IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC	Maxim Integrated	1000 pcs
	MAX16101O2307+	IC SUPERVISOR LP SOT23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1608EEE+	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16101A2910+T	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX160EPN	IC ADC 8-BIT UPCOMPATIBLE 18-DIP	Maxim Integrated	12 pcs
	MAX16091UK31BMA+T	IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16091UK44DIB+T	IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16095UK22HOB+T	IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16101UK+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1609EEE+	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP	Maxim Integrated	500 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

MAX16053AUT+T	MAX16054AZT+T	MAX16057ATT17+T	MAX16057ATT31+T	MAX1605ETT+
MAX1605ETT+T	MAX1605ETT-T	MAX1605EUT	MAX1605EUT#TG16	MAX1605EUT+T
MAX1605EUT-T	MAX1606EUA+T	MAX16076ATP/V+	MAX1607ESA	MAX1607ESA+
MAX1607ESA+C71055	MAX1607ESA+T	MAX1607ESA-C71055	MAX1607ESA-T	MAX1607ETB+
MAX1607ETB+T	MAX16081XR29F+T	MAX16081XR30T+T	MAX16083XR29H+T	MAX160CPN+
MAX160EPN+	MAX160EWN+	MAX1611CSE	MAX16126TCA+	MAX16129AUAEBD+
MAX1614EUA+	MAX1614EUA+T	MAX1615AEUK-T	MAX1615EUK	MAX1615EUK+T
MAX1615EUK-T	MAX1616EUK	MAX1616EUK+T	MAX1617AMEE	MAX1617AMEE+
MAX1617AMEE+T	MAX1617AMEE-T	MAX1617DBR2G	MAX1617MEE	MAX1617MEE+
MAX1617MEE+T	MAX1617MEE-T	MAX1618MUB	MAX1618MUB+	MAX1618MUB+T

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.