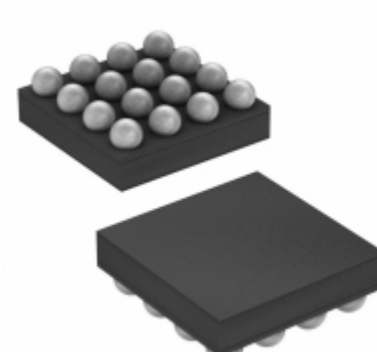


MAX14583EEWE+T	
Número de pieza	MAX14583EEWE+T
Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP
cantidad disponible	4176 pcs in stock
Hojas de datos	
MAX14583EEWE+T Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de MAX14583EEWE+T			
Número de pieza del fabricante	MAX14583EEWE+T	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Maxim Integrated	Descripción	IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	4176
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Paquete / Cubierta	16-WFBGA, WLBGA	Paquete del dispositivo	16-WLP (1.9x1.8)
Número de circuitos	1	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	8:2	Circuito de interruptores	-
Resistencia en el estado (Max)	-	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2.8 V ~ 4.5 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±2 V ~ 5.5 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	-	Inyección de Carga	-
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	-	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	-
Crosstalk	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC MAX14583EEWE+T 4176 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX14583EEWE+T, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX14583EEWE+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX14583EEWE+T: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para MAX14583EEWE+T				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	MAX14587EEWL+T	IC SWITCH ANLG 5V DPDT WLP	Maxim Integrated	6709 pcs
	MAX14588ETE+T	IC ADJ OV/OC PROTECTOR 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14578EEWC+T	IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP	Maxim Integrated	2096 pcs
	MAX14578EWC+T	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14589EEWL+T	IC ANALOG SWITCH DPDT 9WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14578EWC+	IC ADC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1458EVKIT-CS	Eval KIT FOR MAX1458	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14585EVB+	IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1457ACJ	MAX1457ACJ MAXIM	MAXIM	3910 pcs
	MAX14582EWC+T	IC TXRX USB 2.0 FS 5WIRE 12WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14581EWC+T	IC TXRX USB 2.0 FS 3WIRE 12WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14579EETA+T	IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN	Maxim Integrated	2500 pcs
	MAX14585AEVB+T	IC ADJ OV OC PROTECTOR	Maxim Integrated	2649 pcs
	MAX14579AEETA+T	IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14588ETE+	IC ADJ OV OC PROTECTOR 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14578EVKIT#	Eval BOARD FOR MAX14578	Maxim Integrated	2 pcs
	MAX14588EVKIT#	KIT EVAL FOR MAX14588	Maxim Integrated	1 pcs
	MAX14578EETE+T	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14586ETA+T	IC ADJ OV/OC PROTECTOR TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14586ETA	MAX14586ETA MAXIM	MAXIM	133 pcs

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

MAX14526EEWP+VMI	MAX14526EEWP-TCJ8	MAX14527ETA+T	MAX14528ETA+	MAX14528ETA+T
MAX1452AAE+T	MAX14530EEWC+T	MAX14540AEEWP	MAX14540EEWP+T	MAX14550AEETB+T
MAX14550EETB	MAX14550EETB+T	MAX1455AAE-T	MAX14566BEETA	MAX14566BEETA+
MAX14566BEETA+T	MAX14572EUD+	MAX14572EUD+T	MAX14575C	MAX14575CETA+T
MAX14576EVB+T	MAX14577EWA+T	MAX14578EEWC+T	MAX14579EETA+T	MAX1457ACJ
MAX14593EEWV+TG1A	MAX14616AEWA+T	MAX14616AEWA-T	MAX14628ETA+T	MAX14634EWC+T
MAX14640ETA	MAX14640ETA+T	MAX14641ETA+	MAX14641ETA+T	MAX14648BEWA+T
MAX14648EWA+TG1A	MAX14650EZA+T	MAX14654EWC+T	MAX14656EWE+T	MAX14656EWE-T
MAX14672ETB+T	MAX14675CESE	MAX14675CESE+	MAX14675CESE+T	MAX14676EEWO
MAX14676EEWO+T	MAX14677EZA	MAX14680EWC-T	MAX14681EWC+T	MAX14688EWC+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.