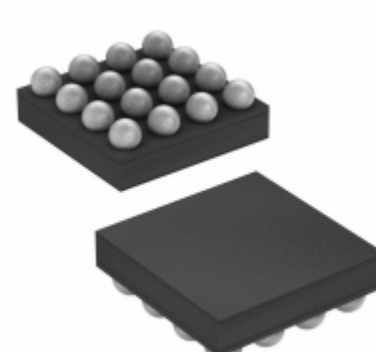


MAX14583EEWE+T	
Numero di parte	MAX14583EEWE+T
fabbricante	Maxim Integrated
Descrizione	IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP
quantità disponibile	4176 pcs in stock
Schede tecniche	
MAX14583EEWE+T Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di MAX14583EEWE+T			
codice articolo del costruttore	MAX14583EEWE+T	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	Maxim Integrated	Descrizione	IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	4176
Serie	-	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Contenitore / involucro	16-WFBGA, WLBGA	Contenitore dispositivo fornitore	16-WLP (1.9x1.8)
Numero di circuiti	1	-3 dB Larghezza di banda	-
Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	8:2	Circuito di commutazione	-
Resistenza sullo stato (Max)	-	Alimentazione di tensione, singola (V +)	2.8 V ~ 4.5 V
Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	±2 V ~ 5.5 V	Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	-
Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max)	-	Iniezione di carica	-
Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato))	-	Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo)	-
crosstalk	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)

MAX14583EEWE+T 4176 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova MAX14583EEWE+T Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina MAX14583EEWE+T Maxim Integrated con garanzia e garanzia. RFQ MAX14583EEWE+T: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per MAX14583EEWE+T				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	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

Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare

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

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

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

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.