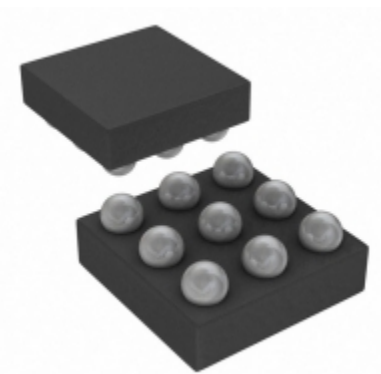


MAX14594EEWL+T	
Teilenummer	MAX14594EEWL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 5V DPDT WLP
Verfügbare Menge	2500 pcs in stock
Datenblätter	MAX14594EEWL+T.pdf
MAX14594EEWL+T Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX14594EEWL+T			
Hersteller-Teilenummer	MAX14594EEWL+T	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 5V DPDT WLP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2500
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	10ms, 2.25ms	Schaltkreis einschalten	DPDT
Supplier Device-Gehäuse	9-WLP (1.26x1.26)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	On-State Resistance (Max)	380 mOhm
Zahl der Schaltkreise	1	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	400nA	Übersprechen	-80dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	-	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	25pF	-3db Bandbreite	200MHz

MAX14594EEWL+T 2500 pcs Neu und original auf Lager, MAX14594EEWL+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX14594EEWL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX14594EEWL+T: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX14594EEWL+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX14591ETA+T	IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8TDFN	Maxim Integrated	335 pcs
	MAX1458EVKIT-CS	Eval KIT FOR MAX1458	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX145AEP	IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX1458EVKIT-NS	Eval KIT FOR MAX1458	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14593EEWV+TG1A	MAX14593EEWV+TG1A MAXIM	MAXIM	15000 pcs
	MAX145ACPA+	IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14589EEWL+T	IC ANALOG SWITCH DPDT 9WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14595EWA+T	IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX145ACUA	IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX	Maxim Integrated	1299 pcs
	MAX14595ETA+T	IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8TDFN	Maxim Integrated	1619 pcs
	MAX14590ETA+T	IC ADJ OV OC PROTECTOR	Maxim Integrated	100 pcs
	MAX145ACPA	IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX145ACUA+T	IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14591EWA+	IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14592EEWE+T	IC USB CHARGER DETECTION WLP	Maxim Integrated	462 pcs
	MAX14593EEWV+T	IC USB CHARGER DETECTION WLP	Maxim Integrated	400 pcs
	MAX14599EEWV+T	MAX14599EEWV+T MAXIM	MAXIM	200 pcs
	MAX14591EWA+T	IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX14595DEMBD#	BOARD EMB 6CH HS SDIO LL XLATOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX145ACUA+	IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs

MAX14594EEWL+T-Lager	MAX14594EEWL+T Preis	MAX14594EEWL+T-Elektronik	MAX14594EEWL+T-Komponenten
MAX14594EEWL+T Inventar	MAX14594EEWL+T Digikey	Lieferant MAX14594EEWL+T	MAX14594EEWL+T online bestellen
Anfrage MAX14594EEWL+T	MAX14594EEWL+T-Bild	MAX14594EEWL+T Bild	MAX14594EEWL+T PDF
MAX14594EEWL+T Datenblatt	MAX14594EEWL+T Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.