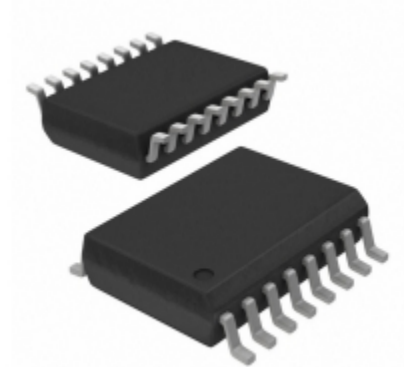


MAX334CWE+	
Teilenummer	<a href="#">MAX334CWE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MAX334CWE+.pdf</a>
MAX334CWE+ Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX334CWE+			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX334CWE+</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single (V *)	5 V ~ 30 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 15 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	120ns, 75ns	Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA	Übersprechen	-86dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF	-3db Bandbreite	-

MAX334CWE+ 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX334CWE+-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei [Ariat-Tech.com](http://Ariat-Tech.com) online, MAX334CWE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX334CWE+: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX334CWE+				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX3353EEUE+T</a>	IC CHARGE PUMP USB OTG 16TSSOP	Maxim Integrated	28 pcs
	<a href="#">MAX3349EETE+</a>	IC TXRX USB 2.0 FS 16-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX334C/D</a>	IC ANLG SWITCH SPST QUAD	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX334MJE/HR</a>	IC SW ANLG QUAD CMOS SPST 16CDIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3346EEUD+T</a>	IC USB TXRX ESD PROTECT 14TSSOP	Maxim Integrated	5000 pcs
	<a href="#">MAX334EWE+</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX334EPE</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Maxim Integrated	143 pcs
	<a href="#">MAX334CWE</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Maxim Integrated	184 pcs
	<a href="#">MAX334CWE+T</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3349EETE+T</a>	IC TXRX USB 2.0 FS 16-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX334CWE-T</a>	MAX334CWE-T MAX	MAX	1012 pcs
	<a href="#">MAX334CPE+</a>	IC ANALOG SWITCH SPST QUAD 16DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX334EWE</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Maxim Integrated	2505 pcs
	<a href="#">MAX334CPE</a>	IC SW ANLG QUAD CMOS SPST 16-DIP	Maxim Integrated	520 pcs
	<a href="#">MAX3349EAEBE+T</a>	IC TXRX USB 2.0 FS 16-UCSP	Maxim Integrated	2500 pcs
	<a href="#">MAX334EPE+</a>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3349EAEBE+TG47</a>	MAX3349EAEBE+TG47 MAXIM	MAXIM	440 pcs
	<a href="#">MAX3353EEUE+</a>	IC CHARGE PUMP USB OTG 16TSSOP	Maxim Integrated	146 pcs
	<a href="#">MAX3349EEBE+T</a>	IC TXRX USB 2.0 FS 16UCSP	Maxim Integrated	2303 pcs
	<a href="#">MAX3353EEBP</a>	MAX3353EEBP MAXIM	MAXIM	1080 pcs

MAX334CWE+-Lager	MAX334CWE+ Preis	MAX334CWE+-Elektronik	MAX334CWE+-Komponenten
MAX334CWE+ Inventar	MAX334CWE+ Digkey	Lieferant MAX334CWE+	MAX334CWE+ online bestellen
Anfrage MAX334CWE+	MAX334CWE+-Bild	MAX334CWE+ Bild	MAX334CWE+ PDF
MAX334CWE+ Datenblatt	MAX334CWE+ Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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