

<b>MAX1473EUI+T</b>	
Teilenummer	<a href="#">MAX1473EUI+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RCV ASK 315MHZ/433MHZ 28TSSOP
Verfügbare Menge	4125 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MAX1473EUI+T.pdf</a>
MAX1473EUI+T 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 MAX1473EUI+T			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX1473EUI+T</a>	Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC RCV ASK 315MHZ/433MHZ 28TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	4125
Serie	-	Frequenz	300MHz ~ 450MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Empfindlichkeit	-114dBm
Eigenschaften	RSSI Equipped	Anwendungen	RKE, Telemetry, Security Technology
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Spannungsversorgung	3.3V, 5V	Data Interface	PCB, Surface Mount
Speichergröße	-	Datenrate (Max)	100kbps
Modulation oder Protokoll	ASK	Strom - empfangen	5.8mA
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount	Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1473EUI+T 4125 pcs Neu und original auf Lager, MAX1473EUI+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX1473EUI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX1473EUI+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX1473EUI+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX1473ETJ+</a>	IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN	Maxim Integrated	1000 pcs
	<a href="#">MAX1473ETJ+T</a>	IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN	Maxim Integrated	9850 pcs
	<a href="#">MAX14745EEWX+T</a>	WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1473EUI</a>	MAX1473EUI MAXIM	MAXIM	6523 pcs
	<a href="#">MAX14737EWL+T</a>	IC RF RECEIVER 9WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14738EVKIT#</a>	EVAL KIT MAX14738	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14744EWC+T</a>	MAX14744EWC+T MAXIM	MAXIM	8000 pcs
	<a href="#">MAX14739EVKIT#</a>	EVAL KIT MAX14739	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1473EVKIT-433</a>	EVAL KIT MAX1473	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1473EUI+</a>	IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP	Maxim Integrated	90 pcs
	<a href="#">MAX14743AECW+T</a>	OVERVOLTAGE AND SURGE-PROTECTED	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14745CEWX+T</a>	WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14745DEWX+T</a>	WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14745AEWX+T</a>	WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1473EVKIT-315</a>	EVAL KIT MAX1473	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14736EWL+T</a>	IC RF RECEIVER 9WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14743EWC+T</a>	IC SWITCH SPDT DUAL 12WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1473EUI-TG05</a>	IC RX ASK 315MHZ/433MHZ TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14738EWT+</a>	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 6-WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14739EWT+</a>	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 6-WLP	Maxim Integrated	500 pcs

**IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer**

<a href="#">MAX14675CESE+T</a>	<a href="#">MAX14676EEWO</a>	<a href="#">MAX14676EEWO+T</a>	<a href="#">MAX14677EZA</a>	<a href="#">MAX14680EWC-T</a>
<a href="#">MAX14681EWC+T</a>	<a href="#">MAX14688EWC+T</a>	<a href="#">MAX14689EWL+T</a>	<a href="#">MAX14690AEWX+</a>	<a href="#">MAX14699EWC+T</a>
<a href="#">MAX146BEAP+T</a>	<a href="#">MAX14708ENA+T</a>	<a href="#">MAX14709ENL+TCGZ</a>	<a href="#">MAX1470EUI</a>	<a href="#">MAX1470EUI+</a>
<a href="#">MAX1470EUI+T</a>	<a href="#">MAX1470EUI-T</a>	<a href="#">MAX14715EWC+T</a>	<a href="#">MAX1471ATJ+T</a>	<a href="#">MAX1472AKA</a>
<a href="#">MAX1472AKA+</a>	<a href="#">MAX1472AKA+T</a>	<a href="#">MAX1473ETJ+</a>	<a href="#">MAX1473ETJ+T</a>	<a href="#">MAX1473EUI</a>
<a href="#">MAX14744EWC+T</a>	<a href="#">MAX14752EUE+T</a>	<a href="#">MAX14770EGUA+T</a>	<a href="#">MAX14778ETP+T</a>	<a href="#">MAX14780EEPA</a>
<a href="#">MAX14780EEPA+</a>	<a href="#">MAX14783EESA+T</a>	<a href="#">MAX14783EGUA+T</a>	<a href="#">MAX14789EGSA+T</a>	<a href="#">MAX14789GSA</a>
<a href="#">MAX147AEAP+</a>	<a href="#">MAX147BEAP+</a>	<a href="#">MAX147BEAP+T</a>	<a href="#">MAX14803CCM+</a>	<a href="#">MAX1480AEPI</a>
<a href="#">MAX1480AEPI+</a>	<a href="#">MAX1480BEPI+</a>	<a href="#">MAX1481CUB</a>	<a href="#">MAX1481CUB+</a>	<a href="#">MAX1481CUB+T</a>
<a href="#">MAX1481EUB+</a>	<a href="#">MAX1481EUB+T</a>	<a href="#">MAX1482CSD+T</a>	<a href="#">MAX1482EPD</a>	<a href="#">MAX1482ESD</a>

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.