

	<b>MAX5478EUD+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5478EUD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5478EUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5478EUD+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5478EUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	70 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	325
Widerstand (Ohm)	50k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

MAX5478EUD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5478EUD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5478EUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5478EUD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5478ETE#TG16</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5479ETE#TG16</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5479ETE</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX5478ETE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>
 <p><b>MAX5479ETE#G16</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5479ETE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5478ETE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5479ETE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5478EUD+T Maxim Integrated	MAX5478EUD+T Datenblatt	MAX5478EUD+T-Datenblätter	MAX5478EUD+T PDF	Maxim Integrated MAX5478EUD+T
MAX5478EUD+T Electronic	MAX5478EUD+T-Komponenten	MAX5478EUD+T-Verteiler	MAX5478EUD+T-Bild	MAX5478EUD+T-Teil
MAX5478EUD+T Preis	MAX5478EUD+T Hersteller	MAX5478EUD+T Bild	MAX5478EUD+T Aktie	MAX5478EUD+T Inventar
MAX5478EUD+T Neu	MAX5478EUD+T Original	MAX5478EUD+T garantiert	MAX5478EUD+T RFQ	MAX5478EUD+T Online bestellen