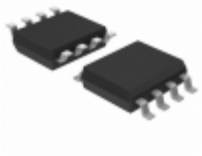
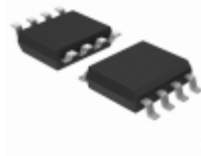

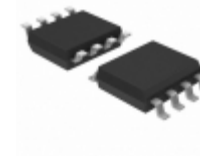


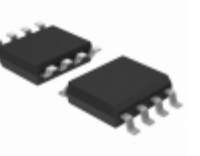



	<h2 style="color: red;">MAX4016EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4016EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4016EUA+T.pdf 2.MAX4016EUA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 28481 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX4016EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	28481 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	5.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Slew Rate	600 V/μs
-3db Bandbreite	150MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	5.4μA
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4016EUA+T ist neu im Original, Suche MAX4016EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4016EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4016EUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4017ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4017ESA Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX4016EUA Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4016ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4016EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4017ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4016ESA Maxim Integrated IC OPAMP DUAL R-TO-R HS 8-SOIC</p>	 <p>MAX4017ESA-T MAXIM MAXIM SOP-8</p>

heiße Teile

Mehr

MAX399ESE	MAX399ESE+	MAX399ESE+T	MAX4000EUA+T	MAX4001EUA+T
MAX4003EBL+T	MAX4003EUA	MAX4003EUA+T	MAX4004EUT	MAX4004EUT+
MAX4004EUT+T	MAX4006EUT+T	MAX4007EUT	MAX4007EUT+T	MAX400CPA
MAX400CSA	MAX4012ESA	MAX4012EUK	MAX4012EUK+T	MAX4014EUK
MAX4014EUK+T	MAX4016CSA	MAX4016ESA	MAX4016ESA+	MAX4016ESA+T
MAX4017ESA	MAX4017ESA+T	MAX4019EEE	MAX4019ESD	MAX4020ESD+
MAX4020ESD+T	MAX4022ESD+	MAX4023EEE	MAX4024ESD	MAX4024ESD+T
MAX4024EUD-T	MAX4030EEUA+	MAX4032EUT	MAX4032EUT-T	MAX4032EXT+T
MAX4036EXK+T	MAX4036EXK+T	MAX4040EUK	MAX4040EUK+T	MAX4041EUA+T
MAX4042ESA	MAX4042ESA+	MAX4042ESA+T	MAX4042EUA+	MAX4042EUA+T

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited