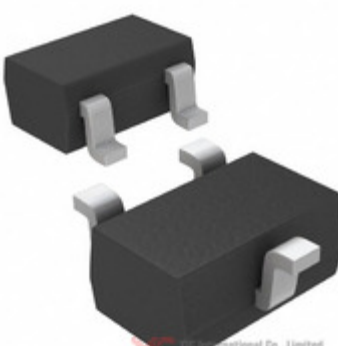
	MAX6034BEXR30+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6034BEXR30+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3V SC70
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX6034BEXR30+T.pdf 2.MAX6034BEXR30+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9074 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6034BEXR30+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V SC70
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9074 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	125µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	3.2 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.4%
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Temperaturkoeffizient	75ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Strom - Ausgabe	1mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	66µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	80µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6034BEXR30+T ist neu im Original, Suche MAX6034BEXR30+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6034BEXR30+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6034BEXR30+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6034BEXR41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SC70</p>	 <p>MAX6035AAUR30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p>	 <p>MAX6035AAUR25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3</p>	 <p>MAX6034BEXR21+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SC70</p>
 <p>MAX6034BEXR25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SC70</p>	 <p>MAX6034BEXR21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SC70</p>	 <p>MAX6034BEXR33+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SC70</p>	 <p>MAX6034AEXR41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SC70</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| ⊛ MAX6025BEUR+T | ↔ MAX6029ESA25+ | ⇒ MAX6029EUK21+ | D MAX6029EUK25 | ⇒ MAX6029EUK25+T |
| ⊣ MAX6029EUK30+ | ⊛ MAX6029EUK41+ | D MAX6029EUK41+T | ⇒ MAX6029EUK50+ | ⇒ MAX6029EUK50+T |
| ⊛ MAX6030AEUR | ⊣ MAX6030AEUR+T | ⊛ MAX6033AAUT25+T | ↔ MAX6033AAUT30#TG16 | ⇒ MAX6033AAUT50 |
| D MAX6033AAUT50#TG16 | ⊛ MAX6033CAUT25-T | ⊣ MAX6034AEXR21 | ⊛ MAX6034AEXR21+T | ⇒ MAX6034AEXR21+T |
| ⇒ MAX6034AEXR21-T | ↔ MAX6034AEXR25+T | ⊛ MAX6034AEXR30+T | ⊣ MAX6034AEXR30-T | ⇒ MAX6034AEXR33+T |
| ↔ MAX6035AAUR25 | ⇒ MAX6035AAUR50+T | D MAX6035ABUR25 | ⊛ MAX6035BAUR25+T | ⊣ MAX6037AAUK12+T |
| ⊛ MAX6037AAUK25+T | D MAX6037AAUK30+T | ⇒ MAX6037AAUKADJ+T | ↔ MAX603CSA | ⇒ MAX603CSA+ |
| ⊣ MAX603CSA+T | ⊛ MAX603ESA | ↔ MAX603ESA+ | ⇒ MAX603ESA+TG002 | ⇒ MAX6041AEUR |
| ⊛ MAX6041BEUR | ⊣ MAX6043AAUT50#TG16 | ⊛ MAX6043BAUT33#TG16 | D MAX6043CAUT33-T | ⇒ MAX6045AEUR+T |
| ↔ MAX604CSA | ⊛ MAX604CSA+ | ⊣ MAX604CSA+T | ⊛ MAX604CSA-T | ⇒ MAX604ESA |

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