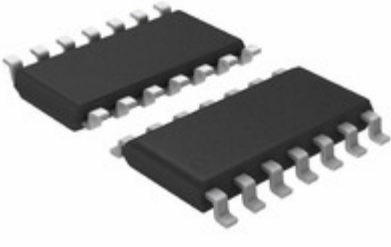
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4395ESD/V+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4395ESD/V+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4395ESD/V+T.pdf 2.MAX4395ESD/V+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		







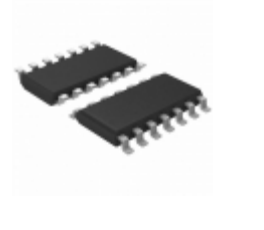
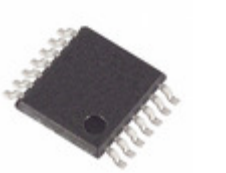
Spezifikationen

Teilenummer	MAX4395ESD/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	500 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgang / Kanal	95mA
Anwendungen	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	85MHz

MAX4395ESD/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4395ESD/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4395ESD/V+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 MAX4395ESD/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4395EUD MAXIM MAXIM TSSOP14</p>	 <p>MAX4395EUD-T MAXIM MAXIM TSSOP14</p>	 <p>MAX4395ESD/V+ Maxim Integrated IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4394EUD/V+ MAXIM MAXIM TSSOP14</p>
 <p>MAX4395ESD MAXIM MAX4395ESD MAXIM</p>	 <p>MAX4395EUD/V+ Maxim Integrated IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP</p>	 <p>MAX4395ESD+ Maxim Integrated IC OP AMP R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX4395EUD+ Maxim Integrated IC OP AMP R-R 14-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4395ESD/V+T Maxim Integrated	MAX4395ESD/V+T Datenblatt	MAX4395ESD/V+T-Datenblätter	MAX4395ESD/V+T PDF	Maxim Integrated MAX4395ESD/V+T
MAX4395ESD/V+T Electronic	MAX4395ESD/V+T-Komponenten	MAX4395ESD/V+T-Verteiler	MAX4395ESD/V+T-Bild	MAX4395ESD/V+T-Teil
MAX4395ESD/V+T Preis	MAX4395ESD/V+T Hersteller	MAX4395ESD/V+T Bild	MAX4395ESD/V+T Aktie	MAX4395ESD/V+T Inventar
MAX4395ESD/V+T Neu	MAX4395ESD/V+T Original	MAX4395ESD/V+T garantiert	MAX4395ESD/V+T RFQ	MAX4395ESD/V+T Online bestellen

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