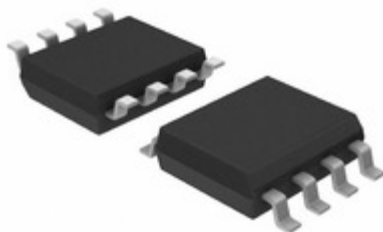

	<h2 style="color: red;">MAX4105ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4105ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4105ESA+.pdf 2.MAX4105ESA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4105ESA+
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	410MHz
Spannung - Eingangs-Offset	32µA
Spannung - Durchschlag	8-SOIC
Serie	-
RoHS Status	Tube
Polarisation	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Orientierung	1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits / Stufen	1mV
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	Voltage Feedback
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MAX4105ESA+
Expanded Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Beschreibung	IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	±3.5 V ~ 5.5 V
Strom - Versorgung	20mA
Kanäle pro IC	70mA
-3db Bandbreite	1400 V/µs

MAX4105ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4105ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4105ESA+ Maxwell Technologies, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX4105ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4105EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4106ESA MAXIM MAX4106ESA MAXIM</p>	 <p>MAX4104EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP LOW DISTORT HB SOT23-5</p>	 <p>MAX4105EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ SOT23-5</p>
 <p>MAX4104EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 625MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4105ESA Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4106CSA+T MAXIM MAX4106CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX4105ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4105ESA+ Maxwell Technologies, Inc.	MAX4105ESA+ Datenblatt	MAX4105ESA+-Datenblätter	MAX4105ESA+ PDF	Maxwell Technologies, Inc.
MAX4105ESA+ Electronic	MAX4105ESA+ Komponenten	MAX4105ESA+-Verteiler	MAX4105ESA+-Bild	MAX4105ESA+
MAX4105ESA+ Preis	MAX4105ESA+ Hersteller	MAX4105ESA+ Bild	MAX4105ESA+ Aktie	MAX4105ESA+-Teil
MAX4105ESA+ Neu	MAX4105ESA+ Original	MAX4105ESA+ garantiert	MAX4105ESA+ RFQ	MAX4105ESA+ Inventar
				MAX4105ESA+ 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