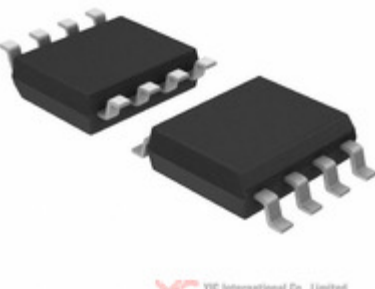


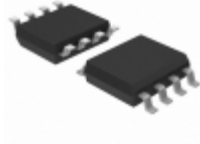

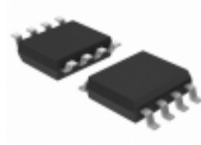


	<h2 style="color: red;">MAX4377FASA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4377FASA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4377FASA+.pdf 2.MAX4377FASA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4377FASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	10 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	800μA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4377FASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4377FASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4377FASA+ 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 MAX4377FASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4377FAUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4376TAUK+ MAXIM MAX4376TAUK+ MAXIM</p>	 <p>MAX4376TAUK+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4377FASA Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4376TAUK MAX MAX4376TAUK MAX</p>	 <p>MAX4377FASA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4376TAUK-T MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX4377FAUA Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4377FASA+ Maxim Integrated	MAX4377FASA+ Datenblatt	MAX4377FASA+-Datenblätter	MAX4377FASA+ PDF	Maxim Integrated MAX4377FASA+
MAX4377FASA+ Electronic	MAX4377FASA+-Komponenten	MAX4377FASA+-Verteiler	MAX4377FASA+-Bild	MAX4377FASA+-Teil
MAX4377FASA+ Preis	MAX4377FASA+ Hersteller	MAX4377FASA+ Bild	MAX4377FASA+ Aktie	MAX4377FASA+ Inventar
MAX4377FASA+ Neu	MAX4377FASA+ Original	MAX4377FASA+ garantiert	MAX4377FASA+ RFQ	MAX4377FASA+ Online bestellen