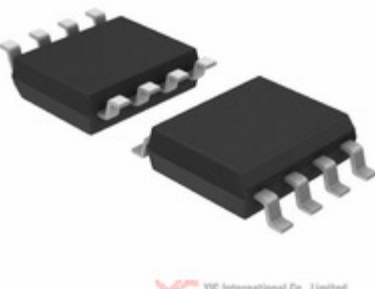

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4257ESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4257ESA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4257ESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4257ESA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4257ESA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	22MHz
Strom - Versorgung	420µA
Strom - Ausgang / Kanal	68mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4257ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4257ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4257ESA 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 MAX4257ESA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4256EUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4257ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4257EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4256ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4256EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4257CSA+T</b> MAXIM MAX4257CSA+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4257ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4257ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 22MHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4257ESA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4257ESA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4257ESA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4257ESA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4257ESA</a>
<a href="#">MAX4257ESA Electronic</a>	<a href="#">MAX4257ESA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4257ESA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4257ESA-Bild</a>	<a href="#">MAX4257ESA-Teil</a>
<a href="#">MAX4257ESA Preis</a>	<a href="#">MAX4257ESA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4257ESA Bild</a>	<a href="#">MAX4257ESA Aktie</a>	<a href="#">MAX4257ESA Inventar</a>
<a href="#">MAX4257ESA Neu</a>	<a href="#">MAX4257ESA Original</a>	<a href="#">MAX4257ESA garantiert</a>	<a href="#">MAX4257ESA RFQ</a>	<a href="#">MAX4257ESA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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