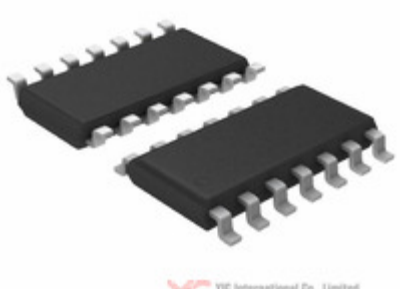








	<h2 style="color: red;">MAX4268ESD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4268ESD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4268ESD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4268ESD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">MAX4268ESD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 8 V, ±2.25 V ~ 4 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	900 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	300MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 14-SOIC
Strom - Versorgung	28mA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Strom - Eingangsruhe	3.5μA
Basisteilenummer	MAX4268
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	300MHz

MAX4268ESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4268ESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4268ESD 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 MAX4268ESD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>MAX4268ESD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	<b>MAX4268ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC	<b>MAX4268ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	<b>MAX4268ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP
			
<b>MAX4269ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP	<b>MAX4269ESD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP	<b>MAX4268ESD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC	<b>MAX4268ESD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4268ESD Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4268ESD Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4268ESD-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4268ESD PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4268ESD</a>
<a href="#">MAX4268ESD Electronic</a>	<a href="#">MAX4268ESD-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4268ESD-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4268ESD-Bild</a>	<a href="#">MAX4268ESD-Teil</a>
<a href="#">MAX4268ESD Preis</a>	<a href="#">MAX4268ESD Hersteller</a>	<a href="#">MAX4268ESD Bild</a>	<a href="#">MAX4268ESD Aktie</a>	<a href="#">MAX4268ESD Inventar</a>
<a href="#">MAX4268ESD Neu</a>	<a href="#">MAX4268ESD Original</a>	<a href="#">MAX4268ESD garantiert</a>	<a href="#">MAX4268ESD RFQ</a>	<a href="#">MAX4268ESD 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