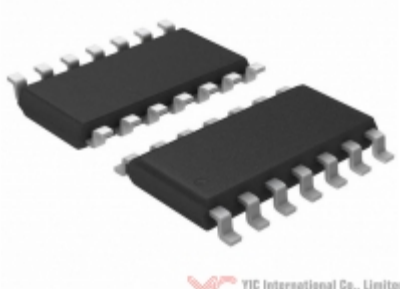
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4395ESD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4395ESD+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OP AMP R-R 14-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4395ESD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4395ESD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 28111 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="#">MAX4395ESD+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OP AMP R-R 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	28111 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	6mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Anwendungen	Voltage Feedback
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
Strom - Ausgang / Kanal	95mA
Slew Rate	500 V/μs
-3db Bandbreite	85MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tube

MAX4395ESD+ ist neu im Original, Suche MAX4395ESD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4395ESD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4395ESD+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4383ESD+	↔ MAX4383ESE+T	⇒ MAX4384EUP+	D MAX4385EEUK+T	⇒ MAX4386EESD
⊕ MAX4386EEUD	⊛ MAX4386EEUD+T	D MAX4387EUA+T	⇒ MAX4389EUT	⇒ MAX4389EUT+T
⊛ MAX4389EUT-T	⊕ MAX4389EXT+T	⊛ MAX4390EUK+T	↔ MAX4390EUK+TG126	⇒ MAX4390EUK-T
D MAX4391CSA	⊛ MAX4391ESA	⊕ MAX4392ESA	⊛ MAX4392ESA+	⇒ MAX4392ESA+T
⇒ MAX4392EUA	↔ MAX4393EUB+T	⊛ MAX4394EUD	⊕ MAX4394EUD+T	⇒ MAX4395ESD
↔ MAX4395ESD+T	⇒ MAX4397DCTM	D MAX4397DCTM+T	⊛ MAX44006EDT+T	⊕ MAX44008EDT+T
⊛ MAX4400AUK+T	D MAX4400AUK-T	⇒ MAX4400AXK+T	↔ MAX4400AXK+TG24	⇒ MAX4400AXK-T
⊕ MAX4401AXT+T	⊛ MAX4401AXT-T	↔ MAX4402AKA	⇒ MAX4402AKA+T	⇒ MAX4402ASA
⊛ MAX4402ASA+	⊕ MAX4402ASA+T	⊛ MAX4402AUA+T	D MAX4409ETP	⇒ MAX4411EBE+T
↔ MAX4411EBE-T	⊛ MAX4411ETP	⊕ MAX4411ETP+T	⊛ MAX4412EUK+T	⇒ MAX4412EXK+T

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