


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX9920ASA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX9920ASA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MAXIM</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MAX9920ASA MAXIM</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1490 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9920ASA</a>
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX9920ASA MAXIM
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	1490 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MAX9920ASA ist neu im Original, Suche MAX9920ASA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9920ASA mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9920ASA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX9920ASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX991EUA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R 8- UMAX</p>	 <p><b>MAX9920ASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX9920ASA/V+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</p>
 <p><b>MAX991EUA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX9920ASA/V</b> MAXIM MAX9920ASA/V MAXIM</p>	 <p><b>MAX991ESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R 8- SOIC</p>	 <p><b>MAX9920ASA/V+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 230KHZ RRO 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX9892ERT+T	↔ MAX989ESA	⇒ MAX989EUA	D MAX989EUA+	⇒ MAX989EUA+T
⊣ MAX989EUA-T	⊛ MAX990EKA	D MAX990EKA+T	⇒ MAX990ESA+T	⇒ MAX9910EXK+
⊛ MAX9910EXK+T	⊣ MAX9911EXT	⊛ MAX9911EXT+T	↔ MAX9912EKA	⇒ MAX9912EKA+T
D MAX9914EXK+T	⊛ MAX9915EXT	⊣ MAX9915EXT+T	⊛ MAX9916EKA+T	⇒ MAX9917EUB+T
⇒ MAX9919NASA/V	↔ MAX991ESA	⊛ MAX991ESA+	⊣ MAX991EUA+	⇒ MAX991EUA+T
↔ MAX9921AUB/V+TC40	⇒ MAX9923HEUB+T	D MAX9924UAUB+T	⊛ MAX9926UAEE/V	⊣ MAX9928FABT
⊛ MAX9928FABT+T	D MAX992ESA	⇒ MAX992ESA+T	↔ MAX992EUA	⇒ MAX992EUA+
⊣ MAX992EUA+T	⊛ MAX9933EUA+T	↔ MAX9938FEBS+TG45	⇒ MAX9938FELT+	⇒ MAX9938FELT+T
⊛ MAX9938FEUK+T	⊣ MAX9938HEBS+TG45	⊛ MAX9938HEUK+	D MAX9938HEUK+T	⇒ MAX9938TEBS+TG45
↔ MAX9938TEUK+T	⊛ MAX993ESD+T	⊣ MAX9940AXK+T	⊛ MAX9945ATT+T	⇒ MAX9947ETE+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