

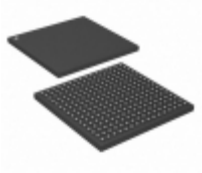


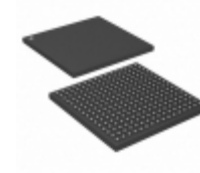

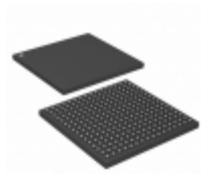

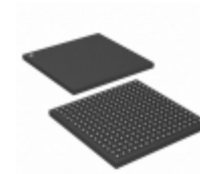
	<h2 style="color: red;">DS26401A2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS26401A2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FRAMER OCTAL T1/E1 CSBGA
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">DS26401A2</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC FRAMER OCTAL T1/E1 CSBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Telecom</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	256-CSBGA (17x17)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA, CSBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	8
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	WAN
Enthält	-
Funktion	-
Strom - Versorgung	275mA

DS26401A2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS26401A2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS26401A2 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 DS26401A2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS26401+</b> Maxim Integrated IC OCTAL FRAMER T1/E1/J1 256BGA</p>	 <p><b>DS26401NA2</b> Maxim Integrated IC FRAMER OCTAL T1/E1 CSBGA</p>	 <p><b>DS26401</b> Maxim Integrated IC FRAMER OCTAL T1/E1 CSBGA</p>	 <p><b>DS26401A2+</b> Maxim Integrated IC OCTAL FRAMER T1/E1/J1 256BGA</p>
 <p><b>DS2634</b> MAXIM DS2634 MAXIM</p>	 <p><b>DS26401N+</b> Maxim Integrated IC OCTAL FRAMER T1/E1/J1 256-BGA</p>	 <p><b>DS26401DK</b> Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS26401</p>	 <p><b>DS26334GNA3+</b> Maxim Integrated IC LIU E1/T1/J1 3.3V 256-CSBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS26401A2 Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS26401A2 Datenblatt</a>	<a href="#">DS26401A2-Datenblätter</a>	<a href="#">DS26401A2 PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS26401A2</a>
<a href="#">DS26401A2 Electronic</a>	<a href="#">DS26401A2-Komponenten</a>	<a href="#">DS26401A2-Verteiler</a>	<a href="#">DS26401A2-Bild</a>	<a href="#">DS26401A2-Teil</a>
<a href="#">DS26401A2 Preis</a>	<a href="#">DS26401A2 Hersteller</a>	<a href="#">DS26401A2 Bild</a>	<a href="#">DS26401A2 Aktie</a>	<a href="#">DS26401A2 Inventar</a>
<a href="#">DS26401A2 Neu</a>	<a href="#">DS26401A2 Original</a>	<a href="#">DS26401A2 garantiert</a>	<a href="#">DS26401A2 RFQ</a>	<a href="#">DS26401A2 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