
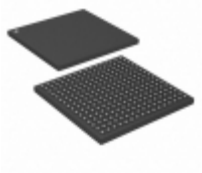


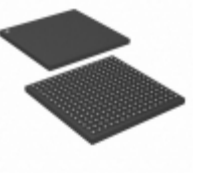
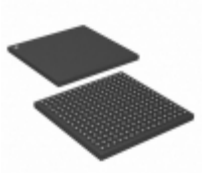
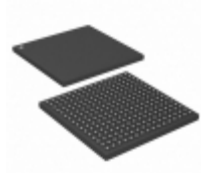
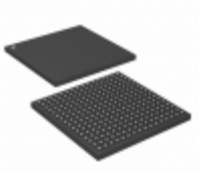
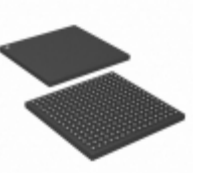
	<h2>DS26334G+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS26334G+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SLIC 16CH 256CSBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS26334G+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 78 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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="#">DS26334G+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SLIC 16CH 256CSBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Telecom</a>
Teilstatus	78 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	256-CSBGA (17x17)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA, CSBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	LIU
Enthält	-
Funktion	Line Interface Unit (LIU)
detaillierte Beschreibung	Telecom IC Line Interface Unit (LIU) 256-CSBGA (17x17)
Strom - Versorgung	500mA
Basisteilenummer	DS26334

DS26334G+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS26334G+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS26334G+ 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 DS26334G+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS26334GA3+</b> Maxim Integrated IC LIU E1/T1/J1 3.3V 256-CSBGA</p>	 <p><b>DS26334</b> DALLAS DS26334 DALLAS</p>	 <p><b>DS26324GNA3</b> Maxim Integrated IC LIU T1/E1/J1 256CSBGA</p>	 <p><b>DS26334GN</b> Maxim Integrated IC LIU T1/E1/J1 256CSBGA</p>
 <p><b>DS26334G</b> Maxim Integrated IC LIU T1/E1/J1 256CSBGA</p>	 <p><b>DS26334DK</b> Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS26334</p>	 <p><b>DS26324GNA3+</b> Maxim Integrated IC LIU E1/T1/J1 3.3V 256-CSBGA</p>	 <p><b>DS26334GN+</b> Maxim Integrated IC SLIC 16CH 256CSBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS26334G+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS26334G+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS26334G+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS26334G+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS26334G+</a>
<a href="#">DS26334G+ Electronic</a>	<a href="#">DS26334G+-Komponenten</a>	<a href="#">DS26334G+-Verteiler</a>	<a href="#">DS26334G+-Bild</a>	<a href="#">DS26334G+-Teil</a>
<a href="#">DS26334G+ Preis</a>	<a href="#">DS26334G+ Hersteller</a>	<a href="#">DS26334G+ Bild</a>	<a href="#">DS26334G+ Aktie</a>	<a href="#">DS26334G+ Inventar</a>
<a href="#">DS26334G+ Neu</a>	<a href="#">DS26334G+ Original</a>	<a href="#">DS26334G+ garantiert</a>	<a href="#">DS26334G+ RFQ</a>	<a href="#">DS26334G+ 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