

	<h2 style="color: #e67e22;">LIA-MD6000-6JMG80E</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AECQ LATTICE INTERFACE MIPI D-PH</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">LIA-MD6000-6JMG80E</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	AECQ LATTICE INTERFACE MIPI D-PH
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	184320
Supplier Device-Gehäuse	80-CTFBGA (6.5x6.5)
Serie	CrossLink
Verpackung / Gehäuse	80-VFCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	5936
Anzahl der E / A	36

LIA-MD6000-6JMG80E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LIA-MD6000-6JMG80E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LIA-MD6000-6JMG80E Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LIA-MD6000-6JMG80E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LIA100P</b> IXYS Integrated Circuits Division IC OPAMP ISOLATION 40KHZ 16FLTPK</p>	 <p><b>LIA-MD6000-6MG81E</b> Lattice Semiconductor AECQ LATTICE INTERFACE MIPI D-PH</p>	 <p><b>LIA101PTR</b> IXYS Integrated Circuits Division IC OPAMP ISOLATION 40KHZ 16FLTPK</p>	 <p><b>LIA100PTR</b> IXYS Integrated Circuits Division IC OPAMP ISOLATION 40KHZ 16FLTPK</p>
 <p><b>LIA101</b> IXYS Integrated Circuits Division IC OPAMP ISOLATION 40KHZ 16DIP</p>	 <p><b>LIA100P-E</b> CLARE LIA100P-E CLARE</p>	 <p><b>LIA101P</b> IXYS Integrated Circuits Division IC OPAMP ISOLATION 40KHZ 16FLTPK</p>	 <p><b>LIA120</b> IXYS Integrated Circuits Division OPTOISO 3.75KV PHOTOVOLTAIC 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Lattice Semiconductor</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Datenblatt</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E-Datenblätter</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E PDF</a>	<a href="#">Lattice Semiconductor LIA-MD6000-6JMG80E</a>
<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Electronic</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E-Komponenten</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E-Verteiler</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E-Bild</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E-Teil</a>
<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Preis</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Hersteller</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Bild</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Aktie</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Inventar</a>
<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Neu</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E Original</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E garantiert</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E RFQ</a>	<a href="#">LIA-MD6000-6JMG80E 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