







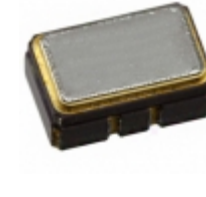
	<h2 style="color: red;">M100LVEP111FATWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M100LVEP111FATWG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M100LVEP111FATWG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	M100LVEP111FATWG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Serie	100LVEP
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, HSTL, PECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

M100LVEP111FATWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M100LVEP111FATWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M100LVEP111FATWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M100LVEP111FATWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M100J-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p>M100J-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p>M100M-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL</p>	 <p>M100J-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>
 <p>M100V-019.2M Connor-Winfield OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCMOS SMD</p>	 <p>M100M-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL</p>	 <p>M100J-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p>M100V-010.0M Connor-Winfield OSC VCTCXO 10.000MHZ LVCMOS SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M100LVEP111FATWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	M100LVEP111FATWG Datenblatt	M100LVEP111FATWG-Datenblätter	M100LVEP111FATWG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor M100LVEP111FATWG
M100LVEP111FATWG Electronic	M100LVEP111FATWG-Komponenten	M100LVEP111FATWG-Verteiler	M100LVEP111FATWG-Bild	M100LVEP111FATWG-Teil
M100LVEP111FATWG Preis	M100LVEP111FATWG Hersteller	M100LVEP111FATWG Bild	M100LVEP111FATWG Aktie	M100LVEP111FATWG Inventar
M100LVEP111FATWG Neu	M100LVEP111FATWG Original	M100LVEP111FATWG garantiert	M100LVEP111FATWG RFQ	M100LVEP111FATWG Online bestellen

Contact us: 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