







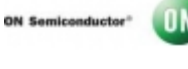

	<h2 style="color: red;">MC10LVEP11DTR2G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MC10LVEP11DTR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP
	Datenblätter:  MC10LVEP11DTR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MC10LVEP11DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, PECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC10LVEP11DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10LVEP11DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10LVEP11DTR2G 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 MC10LVEP11DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC10LVEP16DR2 ON Semiconductor IC RECEIVER/DRVR DIFF ECL 8-SOIC</p>	 <p>MC10LVEP11DR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>MC10LVEP16DG ON Semiconductor IC RECEIVER/DRVR ECL DIFF 8SOIC</p>	 <p>MC10LVEP16D ON Semiconductor IC RECEIVER/DRVR ECL DIFF 8SOIC</p>
 <p>MC10LVEP11DR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>MC10LVEP11DTG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p>	 <p>MC10LVEP16DT ON MC10LVEP16DT ON</p>	 <p>MC10LVEP11DTR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10LVEP11DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10LVEP11DTR2G Datenblatt	MC10LVEP11DTR2G-Datenblätter	MC10LVEP11DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10LVEP11DTR2G
MC10LVEP11DTR2G Electronic	MC10LVEP11DTR2G-Komponenten	MC10LVEP11DTR2G-Verteiler	MC10LVEP11DTR2G-Bild	MC10LVEP11DTR2G-Teil
MC10LVEP11DTR2G Preis	MC10LVEP11DTR2G Hersteller	MC10LVEP11DTR2G Bild	MC10LVEP11DTR2G Aktie	MC10LVEP11DTR2G Inventar
MC10LVEP11DTR2G Neu	MC10LVEP11DTR2G Original	MC10LVEP11DTR2G garantiert	MC10LVEP11DTR2G RFQ	MC10LVEP11DTR2G 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