


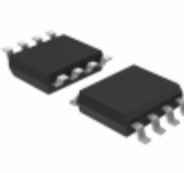

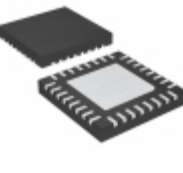
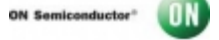


	<h2>MC10EP11DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10EP11DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC10EP11DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9059 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC10EP11DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	9059 pcs Stock
Serie	10EP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	3GHz
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Ausgabe	ECL, PECL
Eingang	ECL, PECL
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10EP11DTR2G ist neu im Original, Suche MC10EP11DTR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10EP11DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10EP11DTR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10EP131FAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP131FAR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP11DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>MC10EP11DT ON MC10EP11DT ON</p>
 <p>MC10EP131MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 32QFN</p>	 <p>MC10EP131FA AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP131FA ON</p>	 <p>MC10EP11DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p>	 <p>MC10EP11DR2 ON MC10EP11DR2 ON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10ELT21DR2G	↔ MC10ELT22DR2	⇒ MC10ELT22DR2G	D MC10ELT24DR	↕ MC10ELT24DR2
⊕ MC10ELT24DR2G	⊗ MC10ELT25DR	D MC10ELT25DR2G	⇒ MC10ELT28DR2G	↕ MC10EP01D
⊗ MC10EP01DR2	⊕ MC10EP01DTR2	⊗ MC10EP01MNR4G	↔ MC10EP05D	↕ MC10EP05DR2
D MC10EP05DR2G	⊗ MC10EP05DTR2G	⊕ MC10EP08D	⊗ MC10EP08DR2G	↕ MC10EP08DTR2G
⇒ MC10EP101FAR2	↔ MC10EP105FAR2	⊗ MC10EP11DG	⊕ MC10EP11DR2G	↕ MC10EP11DTG
↔ MC10EP16DR2	⇒ MC10EP16DR2G	D MC10EP16DTG	⊗ MC10EP16DTR2G	⊕ MC10EP16TDR2G
⊗ MC10EP16TDRZ	D MC10EP16VADR2G	⇒ MC10EP16VBDR2G	↔ MC10EP16VCDR2G	↕ MC10EP16VTDR2G
⊕ MC10EP17DT	⊗ MC10EP17DWR2G	↔ MC10EP31DR2	⇒ MC10EP32D	↕ MC10EP32DR2
⊗ MC10EP33DG	⊕ MC10EP33DTR2	⊗ MC10EP33DTR2G	D MC10EP35D	↕ MC10EP35DR2
↔ MC10EP451FA	⊗ MC10EP451FAR2G	⊕ MC10EP51D	⊗ MC10EP52D	↕ MC10EP52DR2G

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