
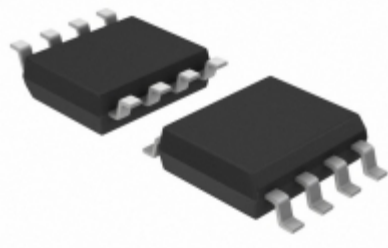






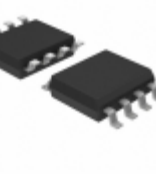

	<h2>MC10ELT28DR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10ELT28DR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC10ELT28DR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1564 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	MC10ELT28DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer,
Teilstatus	1564 pcs Stock
Serie	10ELT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential, Single-Ended
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	-
Eingangssignal	PECL, TTL
Ausgangssignal	TTL, PECL
Übersetzertyp	Mixed Signal
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	2
Spannung - VCCA	-
Spannung - VCCB	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10ELT28DR2G ist neu im Original, Suche MC10ELT28DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10ELT28DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10ELT28DR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10ELT28DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-TSSOP</p>	 <p>MC10ELT28DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTLPECL/PECLTTL 8TSSOP</p>	 <p>MC10ELT25DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IX XLATOR -5V ECL-TTL 8-TSSOP</p>	 <p>MC10EP016 MOT MOT QFP</p>
 <p>MC10ELT28DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-TSSOP</p>	 <p>MC10ELT25DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IX XLATOR -5V ECL-TTL 8-TSSOP</p>	 <p>MC10ELT28DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC</p>	 <p>MC10ELT28D MOT MC10ELT28D MOT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10EL33DT	↔ MC10EL34D	⇒ MC10EL34DR2	D MC10EL34DR2G	⇒ MC10EL35D
⊕ MC10EL35DR2	⊗ MC10EL51DR2	D MC10EL51DR2G	⇒ MC10EL52DR2	⇒ MC10EL57DR2
⊗ MC10EL89DG	⊕ MC10EL89DG	⊗ MC10EL89DR2	↔ MC10EL89DR2G	⇒ MC10ELT20DR2
D MC10ELT20DR2G	⊗ MC10ELT21DR2	⊕ MC10ELT21DR2G	⊗ MC10ELT22DR2	⇒ MC10ELT22DR2G
⇒ MC10ELT24DR	↔ MC10ELT24DR2	⊗ MC10ELT24DR2G	⊕ MC10ELT25DR	⇒ MC10ELT25DR2G
↔ MC10EP01D	⇒ MC10EP01DR2	D MC10EP01DTR2	⊗ MC10EP01MNR4G	⊕ MC10EP05D
⊗ MC10EP05DR2	D MC10EP05DR2G	⇒ MC10EP05DTR2G	↔ MC10EP08D	⇒ MC10EP08DR2G
⊕ MC10EP08DTR2G	⊗ MC10EP101FAR2	↔ MC10EP105FAR2	⇒ MC10EP11DG	⇒ MC10EP11DR2G
⊗ MC10EP11DTG	⊕ MC10EP11DTR2G	⊗ MC10EP16DR2	D MC10EP16DR2G	⇒ MC10EP16DTG
↔ MC10EP16DTR2G	⊗ MC10EP16TDR2G	⊕ MC10EP16TDRZ	⊗ MC10EP16VADR2G	⇒ MC10EP16VBDR2G

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