
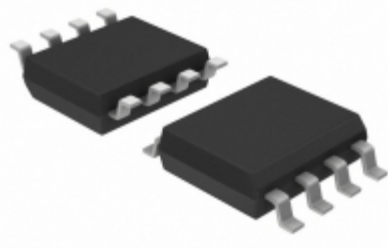
	<h2>MC100ELT22DR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100ELT22DR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR DUAL TTL-PECL 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC100ELT22DR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1628 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	MC100ELT22DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR DUAL TTL-PECL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer ,
Teilstatus	1628 pcs Stock
Serie	100ELT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	-
Eingangssignal	TTL
Ausgangssignal	PECL
Übersetzertyp	Mixed Signal
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	2
Spannung - VCCA	-
Spannung - VCCB	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100ELT22DR2G ist neu im Original, Suche MC100ELT22DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100ELT22DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100ELT22DR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC100ELT22DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DUAL TTL-PECL 8-TSSOP</p>	 <p>MC100ELT23DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DL PECL-TTL DFF 8SOIC</p>	 <p>MC100ELT22D MOT MC100ELT22D MOT</p>	 <p>MC100ELT22DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DUAL TTL-PECL 8-TSSOP</p>
 <p>MC100ELT22DR ON ON SOP-8</p>	 <p>MC100ELT22DR2 ON MC100ELT22DR2 ON</p>	 <p>MC100ELT23D ON MC100ELT23D ON</p>	 <p>MC100ELT22DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DL TTL-PECL DIFF 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC100EL17DWR2G	↔ MC100EL31DR2	⇒ MC100EL31DR2G	D MC100EL32DR2	⇒ MC100EL33DR2
⊥ MC100EL33DR2G	⚙ MC100EL34D	D MC100EL34DR2	⇒ MC100EL35DR2G	⇒ MC100EL38DW
⚙ MC100EL38DWR2	⊥ MC100EL51DR2G	⚙ MC100EL52DR2	↔ MC100EL56DWR2	⇒ MC100EL57DR2
D MC100EL57DR2G	⚙ MC100EL58DR2	⊥ MC100EL58DR2G	⚙ MC100EL91DWR2	⇒ MC100ELT20D
⇒ MC100ELT20DR2	↔ MC100ELT20DR2G	⚙ MC100ELT21DR2	⊥ MC100ELT21DR2G	⇒ MC100ELT22DR2
↔ MC100ELT23DR2	⇒ MC100ELT23DR2G	D MC100ELT24DR2	⚙ MC100ELT24DR2G	⊥ MC100ELT25DR2
⚙ MC100ELT25DR2G	D MC100EP016AFAR2	⇒ MC100EP01D	↔ MC100EP01DR	⇒ MC100EP05DR2
⊥ MC100EP101	⚙ MC100EP101FAR2	↔ MC100EP11DR2G	⇒ MC100EP11DTR2G	⇒ MC100EP131FAG
⚙ MC100EP139DTR2G	⊥ MC100EP139DWR2	⚙ MC100EP140DG	D MC100EP140DR2G	⇒ MC100EP16DTG
↔ MC100EP16DTR	⚙ MC100EP16FD	⊥ MC100EP16TD	⚙ MC100EP16VADR2	⇒ MC100EP16VBD

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