
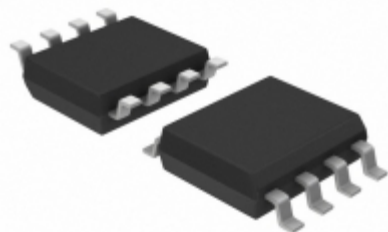
	<h2>MC100EPT24DR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100EPT24DR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR DUAL TO LVECL 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC100EPT24DR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6589 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	MC100EPT24DR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR DUAL TO LVECL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer ,
Teilstatus	6589 pcs Stock
Serie	100EPT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	-
Eingangssignal	LVC MOS, LV TTL
Ausgangssignal	LV PECL
Übersetzertyp	Mixed Signal
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	1
Spannung - VCCA	-
Spannung - VCCB	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100EPT24DR2 ist neu im Original, Suche MC100EPT24DR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100EPT24DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100EPT24DR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC100EPT23MNR4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR LV PECL-TTL DL 8-DFN</p>	 <p>MC100EPT24DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR LV TTL/LVCMOS-ECL 8SOIC</p>	 <p>MC100EPT23MNR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR LV PECL-TTL DL 8-DFN</p>	 <p>MC100EPT23DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR LV PECL-TTL DL 8-TSSOP</p>
 <p>MC100EPT24MNR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DUAL TO LVECL 8-DFN</p>	 <p>MC100EPT24DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR LV TTL/LVCMOSECL 8TSSOP</p>	 <p>MC100EPT24D ON MC100EPT24D ON</p>	 <p>MC100EPT24DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DUAL TO LVECL 8-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC100EP33DTG	↔ MC100EP33DTR2G	⇒ MC100EP33MNR4	D MC100EP35DTR2	⇒ MC100EP445FAR2
⊣ MC100EP51DR2G	⊗ MC100EP51DTR2G	D MC100EP51MNR4G	⇒ MC100EP56DTR2G	⇒ MC100EP57DTR2
⊗ MC100EP57DTR2G	⊣ MC100EP809FAR2G	⊗ MC100EP90DTR2G	↔ MC100EP91MN	⇒ MC100EPT20DR2G
D MC100EPT21D	⊗ MC100EPT21DR2G	⊣ MC100EPT21DT	⊗ MC100EPT21MNR4	⇒ MC100EPT22D
⇒ MC100EPT22DR2	↔ MC100EPT22DR2G	⊗ MC100EPT23DR2G	⊣ MC100EPT23MNR4	⇒ MC100EPT24D
↔ MC100EPT24DR2G	⇒ MC100EPT25DG	D MC100EPT25DR2	⊗ MC100EPT25DR2G	⊣ MC100EPT26DR2
⊗ MC100EPT26DR2G	D MC100EPT26DTR	⇒ MC100EPT26DTR2G	↔ MC100EPT26MNR4	⇒ MC100EPT26MNR4G
⊣ MC100EPT622FAR2	⊗ MC100ES6014EJR2	↔ MC100ES6017DW	⇒ MC100ES6111FA	⇒ MC100ES6111FA
⊗ MC100ES6111FAR2	⊣ MC100ES6220TBR2	⊗ MC100ES6254AC	D MC100ES6254AC	⇒ MC100H600FNR2
↔ MC100H601FNR2	⊗ MC100H603FNR2	⊣ MC100H641AFN	⊗ MC100H643FNR2	⇒ MC100LVE111FNR2

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