


	<h2 style="color: red;">MC10E1652FNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MC10E1652FNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC
	Datenblätter:  MC10E1652FNR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC10E1652FNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	MOSAIC III™
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabebetyp	Differential, ECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	27mV
Strom - Ruhende (Max)	50mA
Strom - Ausgabe (Typ)	100mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	-

MC10E1652FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10E1652FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10E1652FNR2G 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 MC10E1652FNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC10E1651FNR2G ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20-PLCC</p>	 <p>MC10E166FNG ON Semiconductor IC COMP 9BIT MAGNITUDE 28-PLCC</p>	 <p>MC10E166FNR2 ON Semiconductor IC COMP 9BIT MAGNITUDE 28-PLCC</p>	 <p>MC10E1652FNR2 ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>
 <p>MC10E1652FN ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p>MC10E1652L ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP</p>	 <p>MC10E1651L ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP</p>	 <p>MC10E166FNR2G ON Semiconductor IC COMP 9BIT MAGNITUDE 28-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10E1652FNR2G AMI Semiconductor	MC10E1652FNR2G Datenblatt	MC10E1652FNR2G-Datenblätter	MC10E1652FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
MC10E1652FNR2G Electronic	MC10E1652FNR2G-Komponenten	MC10E1652FNR2G-Verteiler	MC10E1652FNR2G-Bild	MC10E1652FNR2G-Teil
MC10E1652FNR2G Preis	MC10E1652FNR2G Hersteller	MC10E1652FNR2G Bild	MC10E1652FNR2G Aktie	MC10E1652FNR2G Inventar
MC10E1652FNR2G Neu	MC10E1652FNR2G Original	MC10E1652FNR2G garantiert	MC10E1652FNR2G RFQ	MC10E1652FNR2G 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