

	<h2 style="color: red;">MC10H161FNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MC10H161FNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
	Datenblätter:  MC10H161FNR2G.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	MC10H161FNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	-4.94 V ~ -5.46 V
Art	Decoder
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	10H
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 3:8

MC10H161FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H161FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H161FNR2G 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 MC10H161FNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MC10H161FNR2 ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	 <p>MC10H160PG ON Semiconductor IC 12-BIT GEN/CHKER 16DIP</p>	 <p>MC10H161FNG ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	 <p>MC10H161MG ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>
 <p>MC10H161M ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	 <p>MC10H161MEL ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	 <p>MC10H161MELG ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	 <p>MC10H161 MOT MC10H161 MOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10H161FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H161FNR2G Datenblatt	MC10H161FNR2G-Datenblätter	MC10H161FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H161FNR2G
MC10H161FNR2G Electronic	MC10H161FNR2G-Komponenten	MC10H161FNR2G-Verteiler	MC10H161FNR2G-Bild	MC10H161FNR2G-Teil
MC10H161FNR2G Preis	MC10H161FNR2G Hersteller	MC10H161FNR2G Bild	MC10H161FNR2G Aktie	MC10H161FNR2G Inventar
MC10H161FNR2G Neu	MC10H161FNR2G Original	MC10H161FNR2G garantiert	MC10H161FNR2G RFQ	MC10H161FNR2G 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