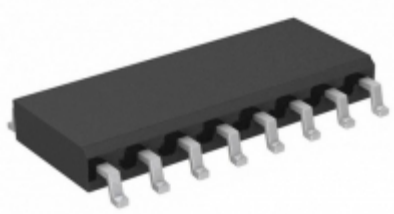


	<p>MC14051BDR2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC14051BDR2G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  MC14051BDR2G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, 68968 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MC14051BDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	68968 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	17MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	280 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 18 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7.5pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC14051BDR2G ist neu im Original, Suche MC14051BDR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC14051BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC14051BDR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC14051BDTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MC14051BDT ON MC14051BDT ON</p>	 <p>MC14051BDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MC14051BCP ON MC14051BCP ON</p>
 <p>MC14051BF AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC14051BDR2 MOTOROL MC14051BDR2 MOTOROL</p>	 <p>MC14051BDR2G SOP3.9 MOT MOT SOP16-3.9MM</p>	 <p>MC14051BDG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC14046BDWR2	↔ MC14046BDWR2G	⇒ MC14049BFEL	D MC14049U	⇒ MC14049UBCP
⊣ MC14049UBCPG	⊗ MC14049UBD	D MC14049UBDG	⇒ MC14049UBDR2	⇒ MC14049UBDR2G
⊗ MC14049UBDTR2G	⊣ MC14049UDR2G	⊗ MC14050B	↔ MC14050BCP	⇒ MC14050BDG
D MC14050BDR2	⊗ MC14050BDR2G	⊣ MC14050BFEL	⊗ MC14050BFELG	⇒ MC14051B
⇒ MC14051BCP	↔ MC14051BCPG	⊗ MC14051BDG	⊣ MC14051BDR	⇒ MC14051BDR2
↔ MC14051BFEL	⇒ MC14051BF1	D MC14052B	⊗ MC14052BCP	⊣ MC14052BD
⊗ MC14052BDR2	D MC14052BDR2G	⇒ MC14052BDTR2G	↔ MC14052BFEL	⇒ MC14052BFL2
⊣ MC14052BFR1	⊗ MC14053B	↔ MC14053BCP	⇒ MC14053BD	⇒ MC14053BDR
⊗ MC14053BDR2	⊣ MC14053BDR2G	⊗ MC14053BDTEL	D MC14053BDTER	⇒ MC14053BDTR2G
↔ MC14053BF	⊗ MC14053BFEL	⊣ MC14053BFL1	⊗ MC14060BCP	⇒ MC14060BCPG

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