









	<h2>MC14050BFEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC14050BFEL</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF HEX NON-INVERT 16SOEIAJ</p> <p>Datenblätter:  MC14050BFEL.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9258 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	MC14050BFEL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF HEX NON-INVERT 16SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	9258 pcs Stock
Serie	4000B
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Push-Pull
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOEIAJ
Anzahl der Elemente	6
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	10mA, 40mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC14050BFEL ist neu im Original, Suche MC14050BFEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC14050BFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC14050BFEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC14050BDT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 16TSSOP</p>	 <p>MC14050BFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF HEX NON-INVERT 16SOEIAJ</p>	 <p>MC14050BDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 16TSSOP</p>	 <p>MC14050BFR2 MOT MOT SOP</p>
 <p>MC14050BDTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 16TSSOP</p>	 <p>MC14050BG AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14050BG ON</p>	 <p>MC14050BFELG SOP5.2 ON MC14050BFELG SOP5.2 ON</p>	 <p>MC14050BDTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER HEX NON-INVERT 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC14042BCPG	↔ MC14042BDR2G	⇒ MC14043BCP	D MC14043BDR2G	⇒ MC14043BFEL
⊕ MC14044BCP	⊗ MC14044BDR2G	D MC14046B	⇒ MC14046BDWR2	⇒ MC14046BDWR2G
⊗ MC14049BFEL	⊕ MC14049U	⊗ MC14049UBCP	↔ MC14049UBCPG	⇒ MC14049UBD
D MC14049UBDG	⊗ MC14049UBDR2	⊕ MC14049UBDR2G	⊗ MC14049UBDTR2G	⇒ MC14049UDR2G
⇒ MC14050B	↔ MC14050BCP	⊗ MC14050BDG	⊕ MC14050BDR2	⇒ MC14050BDR2G
↔ MC14050BFELG	⇒ MC14051B	D MC14051BCP	⊗ MC14051BCPG	⊕ MC14051BDG
⊗ MC14051BDR	D MC14051BDR2	⇒ MC14051BDR2G	↔ MC14051BFEL	⇒ MC14051BFL1
⊕ MC14052B	⊗ MC14052BCP	↔ MC14052BD	⇒ MC14052BDR2	⇒ MC14052BDR2G
⊗ MC14052BDTR2G	⊕ MC14052BFEL	⊗ MC14052BFL2	D MC14052BFR1	⇒ MC14053B
↔ MC14053BCP	⊗ MC14053BD	⊕ MC14053BDR	⊗ MC14053BDR2	⇒ MC14053BDR2G

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