

	<p>74AUP2GU04GM,132</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AUP2GU04GM,132</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON</p> <p>Datenblätter:  74AUP2GU04GM,132.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	


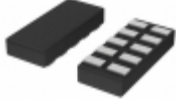
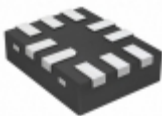




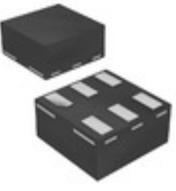
Spezifikationen

Teilenummer	74AUP2GU04GM,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON, SOT886 (1.45x1)
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Andere Namen	74AUP2GU04GM-H
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 3.3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 2 Channel 6-XSON, SOT886 (1.45x1)
Strom - Ruhende (Max)	500nA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74AUP2GU04

74AUP2GU04GM,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP2GU04GM,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP2GU04GM,132 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AUP2GU04GM,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AUP2GU04GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 1INPUT 6TSSOP</p>	 <p>74AUP2T1326GF,115 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR 3STATE 10XSON</p>	 <p>74AUP2G98GUX Nexperia USA Inc. IC PROG GATE W/SCHMITT 10XQFN</p>	 <p>74AUP2G98DPJ Nexperia USA Inc. IC PROG GATE W/SCHMITT 10TSSOP</p>
 <p>74AUP2G98GFX Nexperia USA Inc. IC PROG GATE W/SCHMITT 10SON</p>	 <p>74AUP2GU04GW,125 Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 1-INPUT 6TSSOP</p>	 <p>74AUP2GU04GF,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 1-INPUT 6XSON</p>	 <p>74AUP2GU04GS,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL UNBUFF 6XSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AUP2GU04GM,132 Nexperia	74AUP2GU04GM,132 Datenblatt	74AUP2GU04GM,132-Datenblätter	74AUP2GU04GM,132 PDF	Nexperia 74AUP2GU04GM,132
74AUP2GU04GM,132 Electronic	74AUP2GU04GM,132-Komponenten	74AUP2GU04GM,132-Verteiler	74AUP2GU04GM,132-Bild	74AUP2GU04GM,132-Teil
74AUP2GU04GM,132 Preis	74AUP2GU04GM,132 Hersteller	74AUP2GU04GM,132 Bild	74AUP2GU04GM,132 Aktie	74AUP2GU04GM,132 Inventar
74AUP2GU04GM,132 Neu	74AUP2GU04GM,132 Original	74AUP2GU04GM,132 garantiert	74AUP2GU04GM,132 RFQ	74AUP2GU04GM,132 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