
	<p>74AUP1G00GM,132</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AUP1G00GM,132</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74AUP1G00GM,132.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2651 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74AUP1G00GM,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2651 pcs 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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.5ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74AUP1G00GM,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP1G00GM,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP1G00GM,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 74AUP1G00GM,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AUP1G00GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74AUP1G00GW NXP 74AUP1G00GW NXP</p>	 <p>74AUP1G00GN,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G00GF,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>
 <p>74AUP1G00GM,115 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G00GM NXP/PHILI 74AUP1G00GM NXP/PHILI</p>	 <p>74AUP1G00FZ4-7 Diodes Incorporated IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-DFN</p>	 <p>74AUP1G00GF NXP NXP SOT891</p>

74AUP1G00GM,132 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74AUP1G00GM,132 Nexperia	74AUP1G00GM,132 Datenblatt	74AUP1G00GM,132-Datenblätter	74AUP1G00GM,132 PDF	Nexperia 74AUP1G00GM,132
74AUP1G00GM,132 Electronic	74AUP1G00GM,132-Komponenten	74AUP1G00GM,132-Verteiler	74AUP1G00GM,132-Bild	74AUP1G00GM,132-Teil
74AUP1G00GM,132 Preis	74AUP1G00GM,132 Hersteller	74AUP1G00GM,132 Bild	74AUP1G00GM,132 Aktie	74AUP1G00GM,132 Inventar
74AUP1G00GM,132 Neu	74AUP1G00GM,132 Original	74AUP1G00GM,132 garantiert	74AUP1G00GM,132 RFQ	74AUP1G00GM,132 Online bestellen