





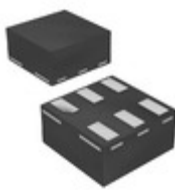
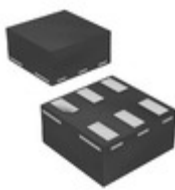

	<p>74AUP1G32GW/DG,125</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AUP1G32GW/DG,125</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74AUP1G32GW/DG,125.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	74AUP1G32GW/DG,125
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Andere Namen	74AUP1G32GW/DG-G
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.4ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 1 Channel 5-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	500nA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74AUP1G32

74AUP1G32GW/DG,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP1G32GW/DG,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP1G32GW/DG,125 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74AUP1G32GW/DG,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AUP1G332GM,115 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 3-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G32GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74AUP1G332GF,132 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 3-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G32GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>
 <p>74AUP1G32GX,125 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 2-INP 4-SON</p>	 <p>74AUP1G32GS,132 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G32GN,132 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G32GW NXP 74AUP1G32GW NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AUP1G32GW/DG,125 NXP Semiconductors / Freescale	74AUP1G32GW/DG,125 Datenblatt	74AUP1G32GW/DG,125-Datenblätter	74AUP1G32GW/DG,125 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74AUP1G32GW/DG,125
74AUP1G32GW/DG,125 Electronic	74AUP1G32GW/DG,125-Komponenten	74AUP1G32GW/DG,125-Verteiler	74AUP1G32GW/DG,125-Bild	74AUP1G32GW/DG,125-Teil
74AUP1G32GW/DG,125 Preis	74AUP1G32GW/DG,125 Hersteller	74AUP1G32GW/DG,125 Bild	74AUP1G32GW/DG,125 Aktie	74AUP1G32GW/DG,125 Inventar
74AUP1G32GW/DG,125 Neu	74AUP1G32GW/DG,125 Original	74AUP1G32GW/DG,125 garantiert	74AUP1G32GW/DG,125 RFQ	74AUP1G32GW/DG,125 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