



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

74AUP1G885GM,125

Artikelnummer: **74AUP1G885GM,125**
 Produktbeschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XQFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [74AUP1G885GM,125.pdf](#)

Hersteller / Marke: Nexperia
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	74AUP1G885GM,125	Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE DUAL FUNCTION 8-XQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74AUP1G885GM,125.pdf		
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	8-XQFN (1.6x1.6)
Serie	74AUP	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-XQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Single-Ended	Andere Namen	1727-3963-2 568-4388-2 568-4388-2-ND 74AUP1G885GM-G 74AUP1G885GM-G-ND 935280766125
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Configurable Multiple Function	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input 8-XQFN (1.6x1.6)	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74AUP1G885		

relevante Produkte

<p>74AUP1G885GD,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION XSON8 Herunterladen: 74AUP1G885GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G95L6X Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK Herunterladen: 74AUP1G95L6X.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP1G96FHX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2 Herunterladen: 74AUP1G96FHX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G86SE-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353 Herunterladen: 74AUP1G86SE-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP1G885GT,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XSON Herunterladen: 74AUP1G885GT,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G885DC,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8VSSOP Herunterladen: 74AUP1G885DC,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP1G95FHX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2 Herunterladen: 74AUP1G95FHX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G885GN,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON Herunterladen: 74AUP1G885GN,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP1G86GX,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP 4SON Herunterladen: 74AUP1G86GX,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G885GS,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON Herunterladen: 74AUP1G885GS,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP1G885GF,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON Herunterladen: 74AUP1G885GF,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP1G86GW-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSSOP Herunterladen: 74AUP1G86GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Nexperia 74AUP1G885GM,125
- 74AUP1G885GM,125 Preis
- 74AUP1G885GM,125 PDF-Datenblatt
- 74AUP1G885GM,125 Aktie
- Nexperia 74AUP1G885GM,125
- Nexperia 74AUP1G885GM,125
- 74AUP1G885GM,125-Verteiler
- 74AUP1G885GM,125 Bilder
- 74AUP1G885GM,125 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74AUP1G885GM,125
- Nexperia Lieferant
- Nexperia USA Inc. 74AUP1G885GM,125
- 74AUP1G885GM,125 Lieferant
- 74AUP1G885GM,125-Bild
- 74AUP1G885GM,125-Datenblatt
- Kaufen Sie Nexperia 74AUP1G885GM,125
- Nexperia-Verteiler