


nexperia

Nexperia

## 74AUP1G885GS,115

Teilenummer:	74AUP1G885GS,115
Hersteller / Marke:	Nexperia
Produktbeschreibung	IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON
Datenblätter:	<a href="#">PDF</a> 74AUP1G885GS,115.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von 74AUP1G885GS,115

TEILENUMMER	74AUP1G885GS,115
HERSTELLER	Nexperia
BESCHREIBUNG	IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> 74AUP1G885GS,115.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	0.8 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-XSON (1.35x1)
SERIE	74AUP
SCHMITT-TRIGGER-EINGANG	No
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-XDFN
AUSGABETYP	Single-Ended
ANDERE NAMEN	74AUP1G885GS115 93529277115
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-XSON (1.35x1)
STROM - HOCH, NIEDRIG	4mA, 4mA
BASISTEILENUMMER	74AUP1G885

## Verwandte Tags

Nexperia 74AUP1G885GS,115	74AUP1G885GS,115-Verteiler	74AUP1G885GS,115 Lieferant
74AUP1G885GS,115 Preis	74AUP1G885GS,115 Bilder	74AUP1G885GS,115-Bild
74AUP1G885GS,115 PDF-Datenblatt	74AUP1G885GS,115 Datenblatt herunterladen	74AUP1G885GS,115-Datenblatt
74AUP1G885GS,115 Aktie	Kaufen Sie 74AUP1G885GS,115	Kaufen Sie Nexperia 74AUP1G885GS,115
Nexperia 74AUP1G885GS,115	Nexperia Lieferant	Nexperia-Verteiler
Nexperia 74AUP1G885GS,115	Nexperia USA Inc. 74AUP1G885GS,115	

## Verwandte Produkte

 <p><b>74AUP1G95L6X</b>          Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G96L6X</b>          Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GD,125</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION XSON8          Auf Lager: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885GN,115</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GM,125</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XQFN          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G95FHX</b>          Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G97DW-7</b>          Hersteller: Diodes Incorporated          Beschreibung: IC GATE SGL 3INP MULTIFUN SOT363          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G86SE-7</b>          Hersteller: Diodes Incorporated          Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G96FHX</b>          Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Beschreibung: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885DC,125</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8VSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GF,115</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885GT,115</b>          Hersteller: Nexperia          Beschreibung: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XSON          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>