

nexperia

Nexperia

**74AUP1G885DC,125**

Numero di parte:

74AUP1G885DC,125

Costruttore / Marca:

Nexperia

Descrizione del prodotto

IC GATE DUAL FUNCTION 8VSSOP

Schede tecniche:

[PDF](#) 74AUP1G885DC,125.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

**Specifiche di 74AUP1G885DC,125**

NUMERO DI PARTE	74AUP1G885DC,125
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC GATE DUAL FUNCTION 8VSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 74AUP1G885DC,125.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.8 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-VSSOP
SERIE	74AUP
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
TIPO DI USCITA	Single-Ended
ALTRI NOMI	74AUP1G885DC-G 74AUP1G885DC-G-ND 935280765125
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI INGRESSI	3
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
TIPO LOGIC	Configurable Multiple Function
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input 8-VSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	4mA, 4mA
NUMERO DI PARTE BASE	74AUP1G885

**Tag correlati**

Nexperia 74AUP1G885DC,125	Distributore 74AUP1G885DC,125	74AUP1G885DC,125 Fornitore
74AUP1G885DC,125 Prezzo	Immagini 74AUP1G885DC,125	Immagine 74AUP1G885DC,125
74AUP1G885DC,125 PDF Scheda dati	74AUP1G885DC,125 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74AUP1G885DC,125
Stock 74AUP1G885DC,125	Acquista 74AUP1G885DC,125	Acquista Nexperia 74AUP1G885DC,125
Nexperia 74AUP1G885DC,125	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74AUP1G885DC,125	Nexperia USA Inc. 74AUP1G885DC,125	

**prodotti correlati**

 <p><b>74AUP1G86GX,125</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP 4SON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885GT,115</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GM,125</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885GS,115</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GD,125</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION XSON8 disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G86GS,132</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP 6XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G86GW-Q100H</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G86GN,132</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP 6XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G885GN,115</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G86SE-7</b> Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74AUP1G86GW,125</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74AUP1G885GF,115</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>