

nexperia

Nexperia

74AUP1G373GW-Q100H

رقم القطعة:

74AUP1G373GW-Q100H


المصنع / العلامة التجارية:

Nexperia

وصف المنتج

IC LATCH D-TYPE

جداول البيانات:

 74AUP1G373GW-Q100H.pdf

حالة RoHS

 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة

شحن من

هونغ كونغ


طريقة الشحن

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

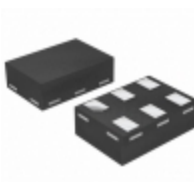
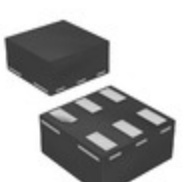
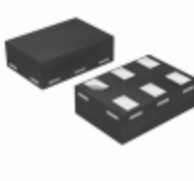
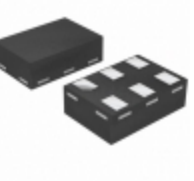




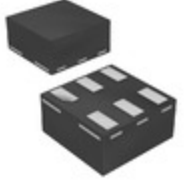
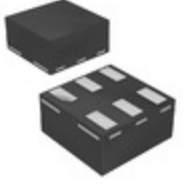
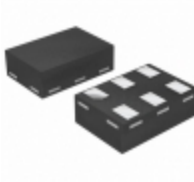
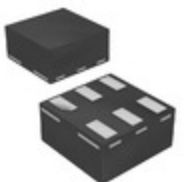
74 مواصفات AUP1G373GW-Q100H

رقم القطعة	74AUP1G373GW-Q100H
الصانع	Nexperia
وصف	IC LATCH D-TYPE
حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة	الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	 74AUP1G373GW-Q100H.pdf
الجهد - توريد	0.8 V ~ 3.6 V
تجار الأجهزة حزمة	6-TSSOP
سلسلة	Automotive, AEC-Q100, 74AUP
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
نوع المخرجات	Tri-State
اسماء اخرى	935303015125
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 125°C
تساعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
الصانع المهلة القياسية	13 Weeks
نوع المنطق	D-Type Transparent Latch
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
الدوائر المستقلة	1
وصف تفصيلي	D-Type Transparent Latch 1 Channel 1:1 IC Tri-State 6-TSSOP
تأخر الوقت - نشر	2.5ns
الحالي - الناتج العليا والدنيا	4mA, 4mA
الدائرة الكهربائية	1:1

العلامات ذات الصلة

Nexperia 74AUP1G373GW-Q100H	74 مواصفات AUP1G373GW-Q100H	74 مواصفات AUP1G373GW-Q100H
74 سعر AUP1G373GW-Q100H	74 صور AUP1G373GW-Q100H	74 صورة AUP1G373GW-Q100H
74AUP1G373GW-Q100H PDF Datasheet	74AUP1G373GW-Q100H تنزيل ورقة البيانات	74 ورقة بيانات AUP1G373GW-Q100H
74 أسهم AUP1G373GW-Q100H	74 مواصفات AUP1G373GW-Q100H	74 مواصفات Nexperia 74AUP1G373GW-Q100H
Nexperia 74AUP1G373GW-Q100H	Nexperia مزود	Nexperia مزود
Nexperia 74AUP1G373GW-Q100H	Nexperia USA Inc. 74AUP1G373GW-Q100H	

منتجات ذات صلة

 <p>74AUP1G374GM,115 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G374GN,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G373GM,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6-XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G373GM,115 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6-XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G373GW,125 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6TSSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G374GS,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G373GF,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6-XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G374GW,125 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6TSSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G374GF,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G373GN,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G374GM,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G373GS,132 مصنعين: Nexperia وصف: IC LATCH D-TYPE 6XSON في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>