



## 74LVC1G80GM,115

Αριθμός εξαρτήματος: **74LVC1G80GM,115**

περιγραφή προϊόντος: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:  74LVC1G80GM,115.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Nexperia

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






 Υποβολή αιτήματος >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	74LVC1G80GM,115	Κατασκευαστής	Nexperia
Περιγραφή	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	74LVC1G80GM,115.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.65 V ~ 5.5 V	Τύπος	D-Type
Trigger Τύπος	Positive Edge	Σειρά	74LVC
Συσκευασία	Original-Reel®	Συσκευασία / υπόθεση	6-XDFDN
Τύπος εξόδου	Inverted	Άλλα ονόματα	1727-8045-6
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)	Αριθμός Στοιχείων	1
Αριθμός Bits ανά στοιχείο	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	4.5ns @ 5V, 50pF
Κατασκευαστής Standard Lead Time	13 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Χωρητικότητα εισόδου	5pF	Λειτουργία	Standard
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	200µA	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	32mA, 32mA
Συχνότητα ρολογιού	400MHz	Αριθμός μέρους βάσης	74LVC1G80

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>74LVC1G79GW,125</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G79GW,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GX,125</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5X2SON Κατεβάστε:  74LVC1G79GX,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GN,132</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Κατεβάστε:  74LVC1G80GN,132.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G80GV,125</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G80GV,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GF,132</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Κατεβάστε:  74LVC1G80GF,132.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GW-Q100H</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G79GW-Q100H.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GV-Q100,1</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G80GV-Q100,1.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G80GS,132</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Κατεβάστε:  74LVC1G80GS,132.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G79GV-Q100H</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC74A Κατεβάστε:  74LVC1G79GV-Q100H.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G79GW,165</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G79GW,165.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G80GW,125</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Κατεβάστε:  74LVC1G80GW,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G80GM,132</b> Κατασκευαστής: Nexperia Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Κατεβάστε:  74LVC1G80GM,132.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74LVC1G80GM,115

Τιμή 74LVC1G80GM,115

Δελτίο δεδομένων 74LVC1G80GM,115 PDF

Απόθεμα 74LVC1G80GM,115

Nexperia 74LVC1G80GM,115

Nexperia 74LVC1G80GM,115

Διανομέας 74LVC1G80GM,115

Εικόνες 74LVC1G80GM,115

74LVC1G80GM,115 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά 74LVC1G80GM,115

Προμηθευτής Nexperia

Nexperia USA Inc. 74LVC1G80GM,115

Προμηθευτής 74LVC1G80GM,115

Εικόνα 74LVC1G80GM,115

Δελτίο δεδομένων 74LVC1G80GM,115

Αγορά Nexperia 74LVC1G80GM,115

Διανομέας Nexperia