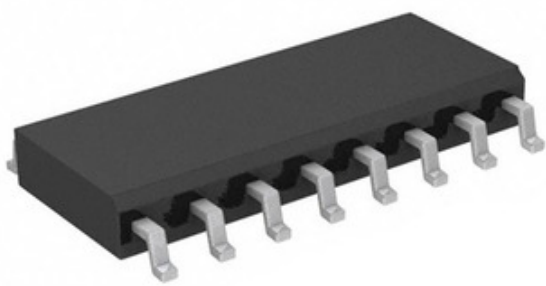




74LVQ174SC

Číslo dielu:	74LVQ174SC
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC
listoch:	PDF 74LVQ174SC.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)



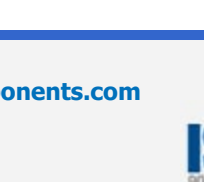
Špecifikácie 74LVQ174SC

ČÍSLO DIELU	74LVQ174SC
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF 74LVQ174SC.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	2 V ~ 3.6 V
TYP	D-Type
SPŮŠŤACÍ TYP	Positive Edge
SÉRIA	74LVQ
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP VÝSTUPU	Non-Inverted
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
POČET PRVKOV	1
POČET BITOV NA PRVOK	6
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX. ONESKORENIE PROPAGÁCIE @ V, MAX CL	11.5ns @ 3.3V, 50pF
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUPNÁ KAPACITA	4.5pF
FUNKCIE	Master Reset
AKTUÁLNY - POKOJNÝ (IQ)	40µA
PRŮD - VÝSTUP VYSOKÝ, NÍZKY	12mA, 12mA
FREKVENCIA HODÍN	100MHz
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	74LVQ174

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC	Distribútor 74LVQ174SC	Dodávateľ 74LVQ174SC
Cena 74LVQ174SC	Obrázky 74LVQ174SC	Obrázok 74LVQ174SC
74LVQ174SC PDF list	74LVQ174SC Dátový list na stiahnutie	74LVQ174SC Dátový list
Zásoba 74LVQ174SC	Kúpiť 74LVQ174SC	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC	ON Semiconductor 74LVQ174SC	Aptina / ON Semiconductor 74LVQ174SC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ174SC

Súvisiace produkty

 <p>74LVQ240QSCX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ174MTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVQ157SCX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ174SCX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVQ157SC výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC MULTIPLEX QUAD LV 2INP 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ157TTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC MUX QUAD 2-CHAN 16-TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVQ240QSC výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ174SJ výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVQ174SJX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ157SJ výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVQ174TTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVQ157SJX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>