

nexperia

Nexperia

74LVT640DB,118

Частка нумар:

74LVT640DB,118

Вытворца / Вытворца:

Nexperia

Апісанне Прадукта

IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP

лісткі:

 74LVT640DB,118.pdf

RoHS Статус

 Свінец / Адпавядае RoHS

карабель 3

Ганконг


перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталі прадукту.








характарыстыкі 74LVT640DB,118

ЧАСТКА НУМАР	74LVT640DB,118
ВЫТВОРЦА	Nexperia
АПІСАННЕ	IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 74LVT640DB,118.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	2.7 V ~ 3.6 V
ПАСТАЙШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	20-SSOP
СЕРЫЯ	74LVT
ЎПАКОЎКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОЎКА /	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ТЫП ВЫХАДУ	3-State
ІНШЫЯ НАЗВЫ	74LVT640DB-T 74LVT640DB-T-ND 935213080118
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛЬКАСЦЬ ЭЛЕМЕНТАЎ	1
КОЛЬКАСЦЬ БІТАЎ НА ЭЛЕМЕНТ	8
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
ТЫП ЛОГІКІ	Transceiver, Inverting
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТЫП ЎВАХОДУ	-
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Transceiver, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SSOP
ТОК - ВЫХАДНЫ HIGH, LOW	32mA, 64mA
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	74LVT640

Якія адносяцца тэгі

Nexperia 74LVT640DB,118	Дыстрыб'ютар 74LVT640DB,118	Пастайшчык 74LVT640DB,118
Кошт 74LVT640DB,118	Фотаздымкі 74LVT640DB,118	Выява 74LVT640DB,118
74LVT640DB,118 PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных 74LVT640DB,118	Ліст дадзеных 74LVT640DB,118
Запас 74LVT640DB,118	Купіце 74LVT640DB,118	Купіце Nexperia 74LVT640DB,118
Nexperia 74LVT640DB,118	Пастайшчык Nexperia	Дыстрыб'ютар Nexperia
Nexperia 74LVT640DB,118	Nexperia USA Inc. 74LVT640DB,118	

Спадарожныя тавары

 <p>74LVT646D,118 вытворцы: NXP Semiconductors / Freescale апісанне: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT640PW,112 вытворцы: Nexperia апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVT574WM вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT640DB,112 вытворцы: Nexperia апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP у запасе: 450 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVT646D,112 вытворцы: NXP Semiconductors / Freescale апісанне: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT646DB,112 вытворцы: NXP Semiconductors / Freescale апісанне: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVT640PW/AUJ вытворцы: NXP Semiconductors / Freescale апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT574WMX вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVT640D,112 вытворцы: Nexperia апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SO у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT574SJX вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVT640D,118 вытворцы: Nexperia апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SO у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVT640PW,118 вытворцы: Nexperia апісанне: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>