



IXYS Integrated Circuits Division

## PLA192STR

Частка нумар:

Вытворца / Вытворца:

Апісанне Прадукта

лісткі:

RoHS Статус

фота Стан

карабель 3

перасылка Шлях

PLA192STR

IXYS Integrated Circuits Division

SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V

PLA192STR.pdf

Свінец / Адпавядае RoHS

56630 pcs stock

Ганконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПЫТ ЦЭН**

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

### характарыстыкі PLA192STR

ЧАСТКА НУМАР	PLA192STR
ВЫТВОРЦА	IXYS Integrated Circuits Division
АПІСАННЕ	SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	56630 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	PLA192STR.pdf
НАПРУЖАННЕ - НАГРУЗКА	0V ~ 600V
НАПРУЖАННЕ - УВАХОД	1.2VDC
ТЫП ВЫСНОЎ	Gull Wing
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	6-SMD
СЕРЫЯ	PLA, OptoMOS®
ЎПАКОЎКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОЎКА /	6-SMD (0.300", 7.62mm)
ТЫП ВЫХАДУ	AC, DC
СУПРАЦІЎ У АДКРЫТЫМ СТАНЕ (МАКС)	22 Ohms
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
ТОК НАГРУЗКІ	150mA
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 6-SMD (0.300", 7.62mm)
СХЕМА	SPST-NO (1 Form A)

### Якія адносяцца тэгі

IXYS Integrated Circuits Division PLA192STR	PLA192STR Дыстрыб'ютар	PLA192STR Пастаўшчык
PLA192STR Цана	PLA192STR Фотаздымкі	PLA192STR выява
PLA192STR дадзеныя ў фармаце PDF	PLA192STR Спампаваць Тэхнічнае апісанне	PLA192STR Тэхнічны пашпарт
PLA192STR Stock	купіць PLA192STR	Купіць IXYS Integrated Circuits Division PLA192STR
IXYS Integrated Circuits Division PLA192STR	IXYS Integrated Circuits Division Пастаўшчык	IXYS Integrated Circuits Division Дыстрыб'ютар
IXYS Integrated Circuits Division PLA192STR		

### Спадарожныя тавары

<p><b>PLA193E</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 46654 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA193STR</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 54724 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PLA192S</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V                  у запасе: 37354 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA193</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 47752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PLA193S</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 46630 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA193ESTR</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 42165 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PLA192</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V                  у запасе: 40826 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA192E</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V                  у запасе: 35488 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PLA192ESTR</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V                  у запасе: 36185 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA193ES</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-600V                  у запасе: 43903 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PLA192ES</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-600V                  у запасе: 25661 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PLA191V</b>                  вытворцы: IXYS Integrated Circuits Division                  апісанне: SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-400V                  у запасе: 25989 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>