



NXP Semiconductors / Freescale

## PXLS60311AESR2

номер части:

PXLS60311AESR2

Изготовитель / Производитель:

NXP Semiconductors / Freescale

Описание товара

XTRINSIC 2 AXIS LOW/LOW XY ACCEL

Листки:

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики PXLS60311AESR2

НОМЕР ЧАСТИ	PXLS60311AESR2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	XTRINSIC 2 AXIS LOW/LOW XY ACCEL
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
СЕРИИ	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	935323817697
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Accelerometer Axis

### Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale PXLS60311AESR2	PXLS60311AESR2 дистрибьютор	PXLS60311AESR2 Поставщик
PXLS60311AESR2 Цена	Фотографии PXLS60311AESR2	PXLS60311AESR2 Image
PXLS60311AESR2 PDF Datasheet	PXLS60311AESR2 Скачать спецификацию	PXLS60311AESR2 Datasheet
PXLS60311AESR2 сток	Купить PXLS60311AESR2	Купить NXP Semiconductors / Freescale PXLS60311AESR2
NXP Semiconductors / Freescale PXLS60311AESR2	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale PXLS60311AESR2	NXP Semiconductors PXLS60311AESR2	Freescale PXLS60311AESR2
Freescale Semiconductor - NXP PXLS60311AESR2	NXP USA Inc. PXLS60311AESR2	

### сопутствующие товары

 <p><b>PXLS60220AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 1 AXIS ACCELEROMETER          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60322AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS MED/MED XY ACCEL          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PXLS60220AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 1 AXIS ACCELEROMETER          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60130AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 1 AXIS ACCELEROMETER          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PXLS60230AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 1 AXIS ACCELEROMETER          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60411AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS LOW/LOW XZ ACCEL          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PXLS60333AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS HIGH/HIGH XY ACC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60333AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS HIGH/HIGH XY ACC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PXLS60230AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 1 AXIS ACCELEROMETER          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60311AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS LOW/LOW XY ACCEL          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PXLS60422AES</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS MED/MED XZ ACCEL          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PXLS60322AESR2</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: XTRINSIC 2 AXIS MED/MED XY ACCEL          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов - Ocean-Components.com

Эл. почта: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

Адрес: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

