



DSP25-16AR

Hersteller-Teilenummer:	DSP25-16AR
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY 1600V 28A ISOPLUS247
Datenblätter:	DSP25-16AR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 44948 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSP25-16AR
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE ARRAY 1600V 28A ISOPLUS247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	44948 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	ISOPLUS247™
Supplier Device-Gehäuse	ISOPLUS247™
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 55A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2mA @ 1600V
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V (1.6kV)
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	28A
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 180°C
Verpackung	Tube

DSP25-16AR ist neu im Original, Suche DSP25-16AR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSP25-16AR IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DSP25-16AR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>DSP25-12AT IXYS Corporation DIODE ARRAY GP 1200V 28A TO268AA</p>	<p>DSP2A-DC24V Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V</p>	<p>DSP2A-DC12V-R Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V</p>	<p>DSP25-16A IXYS Corporation DIODE ARRAY GP 1600V 28A TO247AD</p>
<p>DSP25-10A IXYS Corporation DSP25-10A IXYS</p>	<p>DSP25-12A IXYS Corporation DIODE ARRAY GP 1200V 28A TO247AD</p>	<p>DSP2A-24VDC Original DSP2A-24VDC Original</p>	<p>DSP2A-DC12V Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| DSP-141N-A21F | DSP1-12V | DSP1-24V | DSP1-DC5V | DSP10G-TR-E |
| DSP1600A35 | DSP1A-12V | DSP1A-24V | DSP1A-DC24V | DSP1A-L2-12V |
| DSP25-10A | DSP25-12A | DSP25-12AT | DSP25-16A | DSP25-16AT |
| DSP2A-DC24V | DSP2A-L2-DC24V | DSP45-12A | DSP45-16A | DSP45-16AR |
| DSP56002PV66 | DSP56301AG100 | DSP56301AG80 | DSP56301VF80 | DSP56301VF80B1 |
| DSP56303AG100 | DSP56303GC100 | DSP56303VF100 | DSP56303VF100B1 | DSP56311VF150R2 |
| DSP56321VF200 | DSP56ADC16S | DSP56ADC16S2C35R | DSP56F803BU80E | DSP56F805FV80E |
| DSP56F827FG80 | DSP56L002FC40 | DSP8-08A | DSP8-08AS | DSP8-08S |
| DSP8-12A | DSP8-12AC | DSP8-12AS | DSP8-12S | DSP856007FJ66 |
| DSPB56366PV120 | DSPB56367PV150 | DSPB56371AF150 | DSPB56374AE | DSPB56374AF |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited