



## 14A-20-515

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	14A-20-515
<b>Hersteller / Marke:</b>	Signal Transformer
<b>Teil der Beschreibung:</b>	XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">14A-20-515.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1700 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	14A-20-515
Hersteller	Signal Transformer
Beschreibung	XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE
Kategorie	Transformatoren > Leistungstransformatoren
Teilstatus	1700 pcs Stock
Serie	One-4-All™
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	57.20mm L x 47.60mm W
Höhe - eingesteckt (max)	41.30mm
Art	Laminated Core
Leistung - max	20 VA
Abschlussart	PC Pin
Spannung - Isolation	4000Vrms
Strom - Ausgabe (max)	Parallel 750mA, Series 175mA
Spannung - primär	115V, 230V
Spannung - Secondary (Vollast)	Parallel 5V, Series 15V
Primärwicklung (en)	Dual
Sekundärwicklung (en)	Single, Multiple Taps
mittengeerdeten	Yes

14A-20-515 ist neu im Original, Suche 14A-20-515 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 14A-20-515 Signal Transformer mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 14A-20-515: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>14A-30-10</b> Signal Transformer XFRMR LAMINATED 30VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-20-512</b> Signal Transformer XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-30-12</b> Bel XFRMR LAMINATED 30VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-20-36B40</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE</p>
<p><b>14A-20-512</b> Bel XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-30-10B5</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR LAMINATED 30VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-20-36</b> Signal Transformer XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE</p>	<p><b>14A-20-515</b> Bel XFRMR LAMINATED 20VA THRU HOLE</p>

### heiße Teile

Mehr

12063A103KAT2A	14A-20-515	AA10B-048L-150DE	AOD2910E	AP7331-SNG-7
ATMEGA16-16AU	BC313141A05-IXF-F4	BCM3413KMLG	CC1206KRX7R8BB184	CGA6P3X8R2A684K250AB
CPC1231NTR	CS42L51-DNZR	DG406BDJ	DS1004P-33+	DS75154MX
ELM89331BC-S	FB20R06W1E3_B11	FM1808-70-S	GRM1886T1H8R8DD01D	HITJ0204MP
HSMC-C197	ICS3725G01L	IXGH20N140C3H1	LM2575D2T-ADJ	LX5212CDP
MAX4951BECTP+	MC44BC374CDTBR2	MCP1802T-3002I/OT	MID400SD	MOC3162SM
NM93C46ALM8	NTD4858N	NTTFS4937NTAG	P205PH08C2K0	P2500SC-L
RB150M-30TR	RPM872-E2A	S-24C16CI-I8T1U3	SKR3F20/12UNF	STV0116CAX
TD62305FG	TL432AQDBZRQ1	TLV320AIC12KIRHBR	TMS320LC549GGU-80	UPD161704AP
VI-BW4-CV	VSKD166/14PBF	WR06X303JTL	XC3190A-3PQ160I	XC6371C531PR

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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