

## AT-320(40)

Part Number:	AT-320(40)
Producent / marka:	Hirose
Opis produktu	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
Arkusze danych:	<a href="#">1.AT-320(40).pdf</a> <a href="#">2.AT-320(40).pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje AT-320(40)

PART NUMBER	AT-320(40)
PRODUCENT	Hirose
OPIS	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.AT-320(40).pdf</a> <a href="#">2.AT-320(40).pdf</a>
SERIA	-
MOC (W)	1W
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SMA In-Line Module
INNE NAZWY	354-0053-3-40
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDANCJA	50 Ohms
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 18GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 20dB ±1.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 1W SMA In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	20dB

## Powiązane tagi

Hirose AT-320(40)	Dystrybutor AT-320(40)	Dostawca AT-320(40)
Cena AT-320(40)	Zdjęcia AT-320(40)	Obraz AT-320(40)
Arkusze danych AT-320(40) PDF	AT-320(40) Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AT-320(40)
Zdjęcie AT-320(40)	Kup AT-320(40)	Kup Hirose AT-320(40)
Hirose AT-320(40)	Hirose Dostawca	Dystrybutor Hirose
Hirose AT-320(40)	Hirose Electric Co Ltd AT-320(40)	

## Produkty powiązane

 <p><b>AT-3132-MK31/1</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: AT-3132-MK31/1          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-32011-TR2G</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: TRANS NPN BIPO 5.5V 32MA SOT-143          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AT-3130</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: AT-3130          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-32011-TR1</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-143          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AT-3112/10</b>          Producent: Jonard Tools          Opis: PROBE FLAT POINT PLASTIC 6" 10PC          Na stanie: 10 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-3108 8 OHM</b>          Producent: PUI Audio, Inc.          Opis: SPEAKER 8OHM 100MW 82DB          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AT-3191</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: AT-3191          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-32011-BLKG</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: TRANS NPN BIPO 5.5V 32MA SOT-143          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AT-32032-BLKG</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: TRANS NPN BIPO 5.5V 30MA SOT-323          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-32032-TR1</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-323          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AT-32011-TR1G</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-143          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AT-3134/AE-897</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: AT-3134/AE-897          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>