



## PE43204MLIBA-Z

Hersteller Teilenummer:	PE43204MLIBA-Z
Hersteller / Marke	Peregrine Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RF ATTENUATOR 18DB 50OHM 12VFQFN
Datenblätter:	PE43204MLIBA-Z(1).pdf PE43204MLIBA-Z(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

PE43204MLIBA-Z 100% Neu Original 7900 pcs auf Lager, Finden Sie PE43204MLIBA-Z Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PE43204MLIBA-Z kaufen Peregrine Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PE43204MLIBA-Z: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von PE43204MLIBA-Z

Teilenummer	PE43204MLIBA-Z	Hersteller / Marke	Peregrine Semiconductor
Serie	UltraCMOS®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	12-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Original-Reel®
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 18dB 0.1dB 50MHz ~ 3GHz 50 Ohms 12-VFQFN Exposed Pad	Scheinwiderstand	50 Ohms
Frequenzbereich	50MHz ~ 3GHz	Leistung (W)	-
Schwächungswert	18dB	Andere Namen	1046-1043-6
Bestandsmenge	7900 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Beschreibung	RF ATTENUATOR 18DB 50OHM 12VFQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In PE43204MLIBA-Z enthaltene Keywords

Peregrine Semiconductor PE43204MLIBA-Z	PE43204MLIBA-Z-Teil	PE43204MLIBA-Z Preis	PE43204MLIBA-Z-Vertriebspartner
PE43204MLIBA-Z Technisch	PE43204MLIBA-Z-Bestand	PE43204MLIBA-Z Inventar	PE43204MLIBA-Z Lieferant
PE43204MLIBA-Z Online-Bestellung	PE43204MLIBA-Z Anfrage	PE43204MLIBA-Z-Bild	PE43204MLIBA-Z Bild
PE43204MLIBA-Z.pdf	PE43204MLIBA-Z Datenblatt	PE43204MLIBA-Z Datenblatt	PE43204MLIBA-Z.pdf-Datenblatt
Laden Sie das PE43204MLIBA-Z-Datenblatt herunter	Peregrine Semiconductor Hersteller	Peregrine Semiconductor PE43204MLIBA-Z	pSemi PE43204MLIBA-Z

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PE43502</b> <b>Beschreibung:</b> PE43502 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42850MLBA-X</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF SWITCH SP5T 32QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE4321</b> <b>Beschreibung:</b> PE4321 PEREGRIN MSOP8 <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE4280MLIAA-Z</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF SWITCH SPDT 75OHM 20-QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE4351</b> <b>Beschreibung:</b> PE4351 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE4283-52</b> <b>Beschreibung:</b> PE4283-52 PEREGRIN SOT363 <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 40600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE4280</b> <b>Beschreibung:</b> PE4280 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42820MLBA-X</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF SWITCH SPDT 50 OHM 32QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42750</b> <b>Beschreibung:</b> PE42750 PEREGRINE QFN-12 <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE43602MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42750MLAB-Z</b> <b>Beschreibung:</b> PE42750MLAB-Z PEREGRIN QFN12 <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43503MLI</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 0DB-31DB 24VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE42750MCAB</b> <b>Beschreibung:</b> PE42750MCAB PEREGRINE QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42802</b> <b>Beschreibung:</b> PE42802 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43204</b> <b>Beschreibung:</b> PE43204 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE4280-52</b> <b>Beschreibung:</b> PE4280-52 PEREGRIN QFN20 <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43501MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 0-7.75DB 32VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43503</b> <b>Beschreibung:</b> PE43503 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE43701MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTEN 0-31.75DB 50OHM 32VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42750MLAA-Z</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF SWITCH SPDT 75 OHM 12QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE42822A-Z</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF SWITCH SPDT <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE43503MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 0DB-31DB 24VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43602</b> <b>Beschreibung:</b> PE43602 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43404MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 15DB 75OHM 20VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE43204MLI</b> <b>Beschreibung:</b> PE43204MLI PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43601MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTEN 0-15.75DB 50OHM 32VFQFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43404</b> <b>Beschreibung:</b> PE43404 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE4283</b> <b>Beschreibung:</b> PE4283 PEREGRIN SC70-6 <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE4352</b> <b>Beschreibung:</b> PE4352 PEREGRIN QFN <b>Hersteller:</b> PEREGRIN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43502MLI-Z</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM 24QFN <b>Hersteller:</b> Peregrine Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong