









	<h2 style="color: red;">B82462A4224K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B82462A4224K000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 220UH 240MA 2.72 OHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B82462A4224K000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1403 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B82462A4224K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	FIXED IND 220UH 240MA 2.72 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1403 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	220µH Unshielded Wirewound Inductor 240mA 2.72
Serie	B82462-A4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.236" L x 0.236" W (6.00mm x 6.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	240mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	220µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	400mA
DC-Widerstand (DCR)	2.72 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Verpackung	Original-Reel®
Induktivität Frequenz - Test	100kHz
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	495-5661-6

B82462A4224K000 ist neu im Original, Suche B82462A4224K000 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie B82462A4224K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage B82462A4224K000: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>B82462A4333K</b> EPCOS FIXED IND 33UH 630MA 420 MOHM</p>	 <p><b>B82462A4333K000</b> EPCOS FIXED IND 33UH 630MA 420 MOHM</p>	 <p><b>B82462A4334K</b> EPCOS FIXED IND 330UH 200MA 3.9 OHM</p>	 <p><b>B82462A4332M000</b> EPCOS FIXED IND 3.3UH 2A 60 MOHM SMD</p>
 <p><b>B82462A4223K000</b> EPCOS FIXED IND 22UH 800MA 260 MOHM</p>	 <p><b>B82462A4224K</b> EPCOS FIXED IND 220UH 240MA 2.72 OHM</p>	 <p><b>B82462A4224K000</b> EPCOS EPCOS SMD</p>	 <p><b>B82462A4222M000</b> EPCOS FIXED IND 2.2UH 2.3A 42 MOHM SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ B82442A1154K000	↔ B82442A1155J	⇒ B82442A1223K	D B82442A1274K	⇒ B82442A1332K
⊣ B82442A1334K	⊛ B82442A1472K	D B82442A1473K	⇒ B82442A1825K000	⇒ B82442A1825K000
⊛ B82442H1103K000	⊣ B82442H1105K	⊛ B82442H1154K000	↔ B82442H1154K000	⇒ B82442H1224J
D B82442H1334K	⊛ B82442H1393K	⊣ B82442H1472K	⊛ B82442S1392K	⇒ B82442T1222M
⇒ B82442T1273K50	↔ B82450A1855E1	⊛ B82462A4103M	⊣ B82462A4105K	⇒ B82462A4153M
↔ B82462A4224K000	⇒ B82462A4473K	D B82462G4152M	⊛ B82462G4473M	⊣ B82464A2153KV1
⊛ B82464A4104K-V1	D B82464A4682M	⇒ B82464G4104M	↔ B82464G4153M	⇒ B82464G4153M000
⊣ B82464G4153M000	⊛ B82464G4154M	↔ B82464G4333M	⇒ B82464P4472M	⇒ B82464Z4332M
⊛ B82464Z4472M	⊣ B82467G222M200	⊛ B82470-A1472-M	D B82470A1153M	⇒ B82472G4224M
↔ B82472G4682M	⊛ B82472G4683M	⊣ B82475A1683K	⊛ B82476A1104M	⇒ B82476A1153M

