












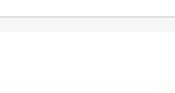
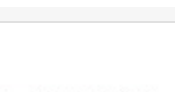
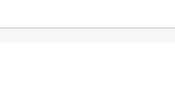



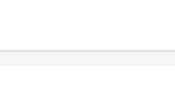

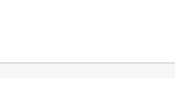


5606

	<p>BOURNS®</p> <p>Part Number: 5606</p> <p>Výrobce: Bourns, Inc.</p> <p>Popis: FIXED IND 250UH 2.9A 173 MOHM TH</p> <p>Datový list:  5600 Series</p> <p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 5606 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	
<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5606	Výrobce	Bourns, Inc.
Popis	FIXED IND 250UH 2.9A 173 MOHM TH	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4895 pcs	Datový list	5600 Series
Kategorie	Induktory, cívký, tlumivky	Typ	Wirewound
Tolerance	±10%	Dodavatel zařízení Package	-
Velikost / Rozměry	0.830" Dia (21.08mm)	stínění	Unshielded
Série	5600	hodnocení	-
Q @ Freq	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Vertical Cylinder	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Materiál - jádro	Ferrite	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Frekvence indukčnosti - test	1kHz	indukčnost	250µH
Výška - Sedící (Max)	0.910" (23.11mm)	Frekvence - Self Resonant	-
Detailní popis	250µH Unshielded Wirewound Inductor 2.9A 173 mOhm Max Radial, Vertical Cylinder	DC Resistance (DCR)	173 mOhm Max
Jmenovitá hodnota proudu	2.9A	Proud - Saturace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bourns, Inc.. Máme 4895 kusy Bourns, Inc. 5606 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 5605998 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5606-50-B Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5606-50-A Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5606 Popis: MI:PRO PROTECTOR CASE FOR THE BB	Výrobci: Kitronik	Dotaz
	Část#: 5605999 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5605993 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5606-50-G Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5606-50-J Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5606-50-D Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5605997 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5606 Popis: POLE SLING	Výrobci: Klein Tools	Dotaz
	Část#: 5606-50-I Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5605995 Popis: VLC PROFESSIONAL DEV KIT	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5605987 Popis: BXT-N4X 2-WIRE-120VAC	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5605992 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5605943 Popis: SOLAR SYSTEM POWER SUPPLY	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5606-50-L Popis: PROBE IMMERSION PRT 50MM -200 TO	Výrobci: Fluke Electronics	Dotaz
	Část#: 5605996 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5605994 Popis: FLOW CHART PROGRAMMING SOFTWARE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 5606 Popis: RKMVV 3-294/10 M	Výrobci: Lumberg Automation	Dotaz

Související klíčová slova pro 5606			
Bourns, Inc. 5606.	5606 distributor	5606 dodavatel	5606 Cena
5606 Stáhnout datasheet.	5606 Datasheet.	5606 Stock.	koupit 5606.
Bourns, Inc. 5606.	Bourns Inc. 5606.	J.W. Miller / Bourns 5606.	