









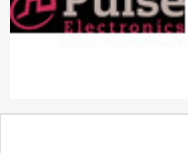


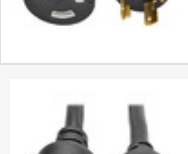











P046-010-LL

		<p>Part Number: P046-010-LL</p> <p>Výrobce: Tripp Lite</p> <p>Popis: CORD 12AWG L5-20P-NEMAL5-20R 10'</p> <p>Datový list:  P046-010-LL Datasheet</p>	<p>RoHS Status:</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 P046-010-LL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P046-010-LL	Výrobce	Tripp Lite
Popis	CORD 12AWG L5-20P-NEMAL5-20R 10'	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	3280 pcs	Datový list	P046-010-LL Datasheet
Kategorie	Sestavy kabelů	Wire Gauge	12 AWG
napítí	125V	Styl	Male Pins (Blades) to Female Sockets (Slots)
stínění	Unshielded	Série	-
Ostatní jména	P046-010-LL-ND TL1562	Provozní teplota	-
Počet vodičů	3	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks	Délka	10.00' (3.05m)
Funkce	Strain Relief	Detailní popis	10.00' (3.05m) Power Cord Black NEMA L5-20P To NEMA L5-20R
Jmenovitá hodnota proudu	20A	Cord Type	-
Barva	Black	schválené země	United States
schvalovací Marks	UL	2. Konektor	NEMA L5-20R
1. Konektor	NEMA L5-20P		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Tripp Lite. Máme 3280 kusy Tripp Lite P046-010-LL 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#: P045F048T17AL-CB Popis: V.I CHIP PRM REGULATOR EVAL BOAR	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P0453NLT Popis: FIXED IND 2.3UH 5A 15 MOHM SMD	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz
	Část#: P045T048T17AL Popis: DC DC CONVERTER 48V 170W	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P0461NLT Popis: FIXED IND 57.2UH 900MA 142 MOHM	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz
	Část#: P045T048T32AL Popis: DC DC CONVERTER 48V 320W	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P0460NLT Popis: FIXED IND 34UH 1A 104 MOHM	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz
	Část#: P046-06N-T Popis: CORD 12AWG L5-20P-5-15/20R 0.50'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P0463NLT Popis: FIXED IND 100UH 600MA 282 MOHM	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz
	Část#: P046-006-LL-30A Popis: HEAVY-DUTY POWER EXTENSION CORD,	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P046-010-LL-30A Popis: HEAVY-DUTY POWER EXTENSION CORD,	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P0466 Popis: DE10-LITE MAX10 EVAL BOARD	Výrobci: Terasic Technologies	Dotaz
	Část#: P046-015-LL-30A Popis: HEAVY-DUTY POWER EXTENSION CORD,	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P045F048T32AL Popis: DC DC CONVERTER 48V 320W	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P046-015-LL Popis: CORD 12AWG L5-20P-NEMAL5-20R 15'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P0466NLT Popis: FIXED IND 254UH 350MA 784 MOHM	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz
	Část#: P045F048T32AL-CB Popis: V.I CHIP PRM REGULATOR EVAL BOAR	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P046-006-LL Popis: CORD 12AWG L5-20P-NEMA L5-20R 6'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P046-06N Popis: POWER CORD ADAPTER 6"	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P045F048T17AL Popis: DC DC CONVERTER 48V 170W	Výrobci: Vicor	Dotaz
	Část#: P0466NLT Popis: FIXED IND 4.76UH 2A 30 MOHM SMD	Výrobci: Pulse Electronics Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro P046-010-LL

Tripp Lite P046-010-LL.	P046-010-LL distributor	P046-010-LL dodavatel	P046-010-LL Cena
P046-010-LL Stáhnout datasheet.	P046-010-LL Datasheet.	P046-010-LL Stock.	koupit P046-010-LL.
Tripp Lite P046-010-LL.	Tripp Lite. All Rights Reserved P046-010-LL.	Tripp Lite. All Rights Reserved P046-010-LL.	