


86




JKL COMPONENTS CORPORATION
Quality Lighting Solutions Since 1972

Part Number: 86

Výrobce: [JKL Components Corporation](#)

Popis: LAMP INCAND RT-1.75 WEDGE 6.3V

Datový list:  [T-1 3/4 Glass Wedge Base](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




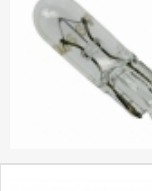
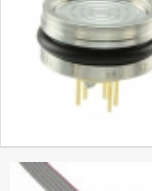
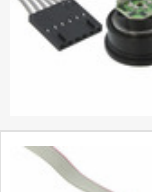





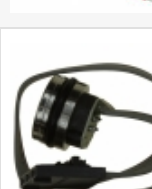
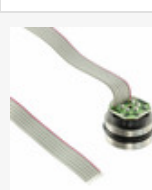



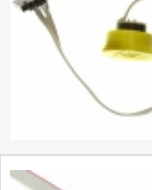



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 86 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	86	Výrobce	JKL Components Corporation
Popis	LAMP INCAND RT-1.75 WEDGE 6.3V	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	159704 pcs	Datový list	T-1 3/4 Glass Wedge Base
Kategorie	Optoelektronika	napítí	6.3V
Typ	Incandescent	Série	-
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
MSCP (Mean Kulový Svíčka Power)	0.4	Styl objektivu	Round with Domed Top
Velikost objektivu	RT-1 3/4	Lead Style	Wedge
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Incandescent Lamp Clear 6.3V Round with Domed Top, T-1 3/4 Wedge
Barva	Clear		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady JKL Components Corporation. Máme 159704 kusy JKL Components Corporation 86 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#: 86-015G-R Popis: SENSOR PRESSURE 15PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86 Popis: POLE CLIMBING GAFFS	Výrobci: Klein Tools	Dotaz
	Část#: 86-015A-R Popis: SENSOR 15PSIA RIBBON W/CONN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86- Popis: LAMP INCAND RT-1.75 WEDGE 6.3V	Výrobci: VCC (Visual Communications Company)	Dotaz
	Část#: 86-050A-U Popis: SENSOR	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-030A-C Popis: SENSOR 30PSIA RIBBON W/CONN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-050A-R Popis: SENSOR	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-030A-R Popis: SENSOR 30PSIA RIBBON W/CONN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-050A-C Popis: SENSOR	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-015A-C Popis: SENSOR 15PSIA RIBBON W/CONN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86 Popis: CLIP STEEL BATT C CELL NON-INSUL	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: 86-005G-RT Popis: SENSOR PRESSURE 5PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-050G-C Popis: SENSOR PRESSURE 50PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-015G-RT Popis: SENSOR PRESSURE 15PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-005A-C Popis: SENSOR 5PSIA RIBBON CABLE W/CONN	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-015G-C Popis: SENSOR PRESSURE 15PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-005G-R Popis: SENSOR PRESSURE 5PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-005G-C Popis: SENSOR PRESSURE 5PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-005G-CT Popis: SENSOR PRESSURE 5PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 86-030G-R Popis: SENSOR PRESSURE 40PSIG STEEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz

Související klíčová slova pro 86

JKL Components Corporation 86.	86 distributor	86 dodavatel	86 Cena
86 Stáhnout datasheet.	86 Datasheet.	86 Stock.	koupit 86.
JKL Components Corporation 86.	JKL Components Corp. 86.		