












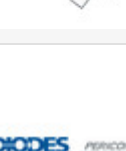










AL1788W6-7

	<p>DIODES <small>PERICOM</small></p> <p>Part Number: AL1788W6-7</p> <p>Výrobce: Diodes Incorporated</p> <p>Popis: IC PFC/PSR CONTROLLER SOT26</p> <p>Datový list:  AL1788</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</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 AL1788W6-7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AL1788W6-7	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC PFC/PSR CONTROLLER SOT26	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	388282 pcs	Datový list	AL1788
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	PFC/PSR Controller
Dodavatel zařízení Package	SOT-26	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-23-6
Ostatní jména	AL1788W6-7DITR	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	PFC/PSR Controller IC LED Lighting SOT-26
Aplikace	LED Lighting		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 388282 kusy Diodes Incorporated AL1788W6-7 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#: AL1696-30AS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER,SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1692L-30B1S7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER SO-7 T&R 4K	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL18 Popis: CBL CLAMP P-TYPE SILVER FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: AL1697-40DS7-13 Popis: IC LED DRVR OFFL TRIAC 4A 7S0	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL17 Popis: CLAMP FOR JUNCTION BOX (2)	Výrobci: Hoffmann	Dotaz
	Část#: AL1793AFE-13 Popis: IC LED LINEAR DRIVER 14UDFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1696-20CS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER,SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1791AFE-13 Popis: IC LED LINEAR DRIVER 14UDFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1794AFE-13 Popis: IC LED LINEAR DRIVER 14UDFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1794EV1 Popis: EVAL BOARD LED DRIVER	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1792AFE-13 Popis: IC LED LINEAR DRIVER 14UDFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL17050WT-7 Popis: LED OFFLINE DRIVER TSOT25	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1696-30BAS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL16937-30BAS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER,SO-8EP,T&R,4K	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1692S-13 Popis: IC LED OFFLINE DRIVER SO-8	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1696-20BS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER,SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1697-20CS7-13 Popis: IC LED DRVR OFFL TRIAC 2A 7S0	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL18 Popis: CLAMP FOR JUNCTION BOX (2)	Výrobci: Hoffmann	Dotaz
	Část#: AL1692L-30BS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AL1697-30BAS7-13 Popis: LED OFFLINE DRIVER SO-7	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro **AL1788W6-7**

Diodes Incorporated AL1788W6-7.	AL1788W6-7 distributor	AL1788W6-7 dodavatel	AL1788W6-7 Cena
AL1788W6-7 Stáhnout datasheet.	AL1788W6-7 Datasheet.	AL1788W6-7 Stock.	koupit AL1788W6-7.
Diodes Incorporated AL1788W6-7.	Diodes Inc AL1788W6-7.	Pericom Semiconductor AL1788W6-7.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AL1788W6-7.