







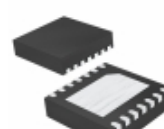






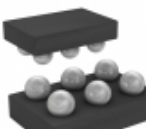



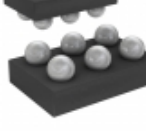




AS3636-ZWLT-500

	<p>Part Number: AS3636-ZWLT-500</p> <p>Výrobce: ams</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WLCSP</p> <p>Datový list:  AS3636</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 AS3636-ZWLT-500 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AS3636-ZWLT-500	Výrobce	ams
Popis	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WLCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47348 pcs	Datový list	AS3636
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min)	2.3V
Napětí - Napájení (Max)	5.5V	Napětí - Výstup	-
Typ	DC DC Regulator	topologie	Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	16-WLCSP (2x2.15)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-UFBGA, WLCSP
Ostatní jména	182520011 AS3636	Provozní teplota	-30°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)3 (168 Hours)		Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence	2MHz	stmivání	PC
Detailní popis	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) IC Dimming 900mA (Switch) 16-WLCSP (2x2.15)	Aktuální - Výstup / Channel	900mA (Switch)
Aplikace	Camera Flash		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ams. Máme 47348 kusy ams AS3636-ZWLT-500 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#: AS3636-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3643-ZWLT-500 Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3643-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3613E Popis: POT 1M OHM 1/2W CARBON LINEAR	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AS3611E Popis: POT 250K OHM 1/2W CARBON LINEAR	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AS3644-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3611-BDFM-B Popis: IC CHARGER STEP-DOWN 14-MLP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3614E Popis: POT 2.5M OHM 1/2W CARBON LINEAR	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AS3612E Popis: POT 500K OHM 1/2W CARBON LINEAR	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AS3630-ZWLT Popis: IC LED DRVR RGLTR DIM 8A 25WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3630-ZWLM Popis: IC LED DRVR RGLTR DIM 8A 25WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3615E Popis: POT 5M OHM 1/2W CARBON LINEAR	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AS3647-ZWLM Popis: IC LED DRIVER REGULATOR 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3642-ZWLT-500 Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 6WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3647-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3635-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR 1.05A 9WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3647-ZWLT-500 Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 13WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3642-ZWLT Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 6WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3646-ZWLT Popis: IC LED DRIVER REGULATOR 12WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS3645A-ZWLT Popis: IC LED DRIVER REGULATOR 12WLCSP	Výrobci: ams	Dotaz

Související klíčová slova pro AS3636-ZWLT-500			
ams AS3636-ZWLT-500.	AS3636-ZWLT-500 distributor	AS3636-ZWLT-500 dodavatel	AS3636-ZWLT-500 Cena
AS3636-ZWLT-500 Stáhnout datasheet.	AS3636-ZWLT-500 Datasheet.	AS3636-ZWLT-500 Stock.	koupit AS3636-ZWLT-500.
ams AS3636-ZWLT-500.	ams AG AS3636-ZWLT-500.	TAOS / ams AS3636-ZWLT-500.	