






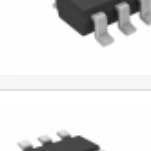











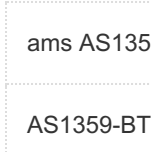


AS1359-BTTT-26

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit AS1359-BTTT-26 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: AS1359-BTTT-26</p> <p>Výrobce: ams</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.6V 300MA TSOT23-5</p> <p>Datový list:  AS1358,59</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>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AS1359-BTTT-26	Výrobce	ams
Popis	IC REG LIN 2.6V 300MA TSOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4134 pcs	Datový list	AS1358,59
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.23V @ 300mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.6V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-5
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	92dB ~ 62dB (1kHz ~ 100kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	176640097 AS1359-BTTT-26-ND AS1359-BTTT-26TR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.6V 300mA TSOT-23-5
Aktuální - Quiescent (Iq)	90µA	Current - Výstup	300mA
Ovládací prvky	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ams. Máme 4134 kusy ams AS1359-BTTT-26 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

SOUISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: AS1359-BTTT-27 Popis: IC REG LIN 2.7V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-285 EB Popis: BOARD EVAL FOR AS1359-285	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-285 Popis: IC REG LIN 2.85V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-TT-18_EK_ST Popis: BOARD EVAL FOR AS1359-18	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-15 Popis: IC REG LIN 1.5V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-28 Popis: IC REG LIN 2.8V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-285 Popis: IC REG LIN 2.85V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-30 Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-31 Popis: IC REG LIN 3.1V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-27 Popis: IC REG LIN 2.7V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-33 Popis: IC REG LIN 3.3V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-33 Popis: IC REG LIN 3.3V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1358-BTTT-45 Popis: IC REG LIN 4.5V 150MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-18 Popis: IC REG LIN 1.8V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-30 Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-25 Popis: IC REG LIN 2.5V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-TT-15_EK_ST Popis: BOARD EVAL FOR AS1359-15	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-TT-25_EK_ST Popis: BOARD EVAL FOR AS1359-25	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-28 Popis: IC REG LIN 2.8V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz
	Část#: AS1359-BTTT-45 Popis: IC REG LIN 4.5V 300MA TSOT23-5	Výrobci: ams	Dotaz

Související klíčová slova pro AS1359-BTTT-26			
ams AS1359-BTTT-26.	AS1359-BTTT-26 distributor	AS1359-BTTT-26 dodavatel	AS1359-BTTT-26 Cena
AS1359-BTTT-26 Stáhnout datasheet.	AS1359-BTTT-26 Datasheet.	AS1359-BTTT-26 Stock.	koupit AS1359-BTTT-26.
ams AS1359-BTTT-26.	ams AG AS1359-BTTT-26.	TAOS / ams AS1359-BTTT-26.	