

<b>AN26018A-NL</b>	
Número de pieza	<a href="#">AN26018A-NL</a>
Fabricante	<a href="#">Panasonic</a>
Descripción	IC LNA UHF BAND DTV 5-SMINI
cantidad disponible	30000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AN26018A-NL.pdf</a>
AN26018A-NL Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de AN26018A-NL			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AN26018A-NL</a>	Categoría	<a href="#">RF / IF y RFID</a>
Fabricante	<a href="#">Panasonic</a>	Descripción	IC LNA UHF BAND DTV 5-SMINI
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	30000
Serie	-	Frecuencia	400MHz ~ 800MHz
Suministro de corriente	3mA	Paquete / Cubierta	SOT-665
Paquete del dispositivo	SSMINI-5DC	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3 V
Ganancia	14.5dB	Figura de ruido	1.5dB
P1dB	-5dBm	Tipo RF	UHF
Frecuencia de prueba	470MHz	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC AN26018A-NL 30000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AN26018A-NL, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AN26018A-NL Panasonic con garantía y confianza. RFQ AN26018A-NL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AN26018A-NL				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AN26011A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26011A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26016A-NL</a>	IC LNA LOW VOLTAGE GPS 5-SMINI	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26014A-NL</a>	IC LNA GPS 5-SMINI	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26024A-PR</a>	IC LNA 2.4GHZ WLAN 5-WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26025A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26025A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26013A-NL</a>	IC LNA 1.9GHZ 5-SMINI	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26018A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26018A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26031A-PR</a>	IC LNA DUAL BAND WLAN 5-WLCSP	Panasonic	20100 pcs
	<a href="#">AN26011A</a>	AN26011A PANASON	panason	630 pcs
	<a href="#">AN26027A-PR</a>	IC LNA ISDB-T DTV 5-WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26027A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26027A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26011A-NL</a>	IC LNA DUAL BAND 5-SMINI	Panasonic	2833 pcs
	<a href="#">AN26032A-PR</a>	IC LNA ISDB-T DTV 6WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26031A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26031A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26032A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26032A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26013A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26013A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26024A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26024A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26014A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26014A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26025A-PR</a>	IC LNA 5GHZ WLAN 5-WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26016A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26016A LNA	Panasonic	500 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">AD7528JR</a>	<a href="#">AN20003A</a>	<a href="#">AN2131QC</a>	<a href="#">AN2131SC</a>	<a href="#">AN22002A-VF</a>
<a href="#">AN22109A</a>	<a href="#">AN22109A-VB</a>	<a href="#">AN22115A</a>	<a href="#">AN22117A-VT</a>	<a href="#">AN22136A-VB</a>
<a href="#">AN22142AAVT</a>	<a href="#">AN22144A</a>	<a href="#">AN2512S-E2</a>	<a href="#">AN2526FH</a>	<a href="#">AN2526FH-FR-V</a>
<a href="#">AN2526FH-V</a>	<a href="#">AN2526NFH</a>	<a href="#">AN2526NFH-V+</a>	<a href="#">AN2527NFHP</a>	<a href="#">AN2540FHQ</a>
<a href="#">AN2546FH-AV</a>	<a href="#">AN26011A</a>	<a href="#">AN26011A-NL</a>	<a href="#">AN26031A-PR</a>	<a href="#">AN26112A</a>
<a href="#">AN2612A-PR</a>	<a href="#">AN26131A-PB</a>	<a href="#">AN26201A-PB</a>	<a href="#">AN26212A-PR</a>	<a href="#">AN26212B-PR</a>
<a href="#">AN26217A-PR</a>	<a href="#">AN26262A-PR</a>	<a href="#">AN26263A-PR</a>	<a href="#">AN26263B-PR</a>	<a href="#">AN2626A-PR</a>
<a href="#">AN29000A</a>	<a href="#">AN2901FHQEBV</a>	<a href="#">AN2904FHQ-EB</a>	<a href="#">AN2906FJMEBV</a>	<a href="#">ASSR-4118-503E</a>
<a href="#">C1005X5R0J106M050BC</a>	<a href="#">GRM0336T1E1R8CD01D</a>	<a href="#">GRM033R60J224ME15</a>	<a href="#">MAKK2520T3R3M</a>	<a href="#">MAX9700BEBE+T</a>
<a href="#">MXD1811UR41+T</a>	<a href="#">TL431IDBPRE4</a>	<a href="#">VE-2N0-EW</a>	<a href="#">XC6204A332MR</a>	<a href="#">XWM8739S</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.