

40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 òáíεúé ááεúé \$0,25Άñòü á ðίçίε÷ίίε ίðίááæá \$0,20Άñòü ίίòίáíá íáίίεíáíεáΈçίáðáæáíεáίίεñáí

smd5050

RED

Νάάòíáεíá

äëÿ ίίááðòίίñòίίáí

ίίίòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò εðáñίúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ίίAlGalnPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ίíĐááί÷áá íáíðÿæáíεá:1,8-2,2 Άίίεíáεúίúé òίε:60 ίÁĐáññáεáááíáÿ ίίúίίñòü:300 ίÁ ίÉäÓáίε ñáá÷áíεÿ:120°Đááί÷áÿ òáίίáðáòóðá:-40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 εðáñίúé \$0,25Άñòü á ðίçίε÷ίίε ίðίááæá \$0,20 100øð.

smd5050

Yellow

Νάάòíáεíá

äëÿ ίίááðòίίñòίίáí

ίίίòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò æáεòúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ίίAlGalnPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ίíĐááί÷áá íáíðÿæáíεá:1,8-2,2 Άίίεíáεúίúé òίε:60 ίÁĐáññáεáááíáÿ ίίúίίñòü:300 ίÁ ίÉäÓáίε ñáá÷áíεÿ:120°Đááί÷áÿ òáίίáðáòóðá:-40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 æáεòúé \$0,25Άñòü á ðίçίε÷ίίε ίðίááæá \$0,20

smd5050

Blue

Νάάòíáεíá

äëÿ ίίááðòίίñòίίáí

ίίίòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò ñείέé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ίί

InGaNPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ίíĐááί÷áá íáíðÿæáíεá:2,8-3,2 Άίίεíáεúίúé òίε:60 ίÁĐáññáεáááíáÿ ίίúίίñòü:300 ίÁòÁεèíá áίεíú:460 áí 85°C Datasheet:SMD 5050 áίεóáίε \$0,25Άñòü á ðίçίε÷ίίε ίðίááæá \$0,20Άñòü ίίòίáíá íáίίεíáíεáΈçίáðáæáíεáίίεñáíεá è ðáç

smd5050

Green

Νάάòíáεíá

äëÿ ίίááðòίίñòίίáí

ίίίόάæà, òðè êðèñòàèèà,

öâàò çæéáíúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ìì

InGaNDàçìáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:2,8-3,2 Áíñèíæüíúé òíé:60 ìÀÐàññáèèááìàÿ ìùííñòù:300 ìÀòÀèèíà áíéíú:520
40° äì 85°C Datasheet:SMD 5050 çæéáíúé \$0,25Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,20Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéàÉçíáðàæáíéàíñèñáíéà è ð

smd5050

R G B

Ñáàòíæèíä

æÿ ìíáàðòííñòííáí

ίίίόάæà, òðè êðèñòàèèà,

öâàò çæéáíúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàçìáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:3,0-3,2 Áíñèíæüíúé òíé:60 ìÀÐàññáèèááìàÿ ìùííñòù:300 ìÀòÀèèíà
ííæèíà áíéíú (Ñèíéé):467-470 ììððèíñòù ñáá-áíéÿ (Éðàñíúé):530-689 ìÉáððèíñòù ñáá-áíéÿ (Çæéáíúé):850-1105 ìÉáððèíñòù ñáá
85°C Datasheet: \$0,25Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,20Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéà

Ñáàòíæèíäü æÿ ìíáàðòííñòííáí ììóáæà.

Type: 3528 PLCC2 SMD LED

Dimension: 3.5x2.8x1.9mmÉçíáðàæáíéàíñèñáíéà è ðàçìáðúíííáíúá òàðàèòàððèñòèèèèÉçíçíè-íàÿ òáíáíìòíáàÿ òáíá ìò 100øò.

smd3528(1210)

white

Ñáàòíæèíä

æÿ ìíáàðòííñòííáí

ίίίόάæà, íæèí êðèñòàèè,

öâàò áæèúé.

3,5 ò 2,8 ò 1,9 ìì

InGaNDàçìáðú:3,5 ò 2,8 ò 1,9 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:3,0-3,2 Áíñèíæüíúé òíé:20 ìÀÐàññáèèááìàÿ ìùííñòù:100 ìÀòÀèèíàáàÿ òáíá
40° äì 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) áæèúé \$0,13Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,10Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéàÉçíáðàæáíéàíñèñáíéà

smd3528(1210)

white warm

Ñáàòíæèíä

æÿ ìíáàðòííñòííáí

ίίίόάæà, íæèí êðèñòàèè,

öâàò áæèúé òáíèúé.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

InGaNDαçιαδδύ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔαái-άά ίαϊδÿæáíεά:3,0-3,2 Άίηεíæüíúé òíε:20 ιÀΔαηñæáááìàÿ ιιùíηòù:100 ιÀòÒááòíáäÿ òáιι 40° áι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ááεüé òáíεüé \$0,13Άñòù á ðíçíε-ίίε ιðíááæá \$0,10Άñòù ηιòíáíá ίáηίεíáíεάΈçíáðáæá

smd3528(1210)

blue

Νάáòíáεíá

äëÿ ηíááððóíηñòííáí

ιííòáæá, ίáεí εðεñòáεë,

öááò ηέíεé.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

InGaNDαçιαδδύ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔαái-άά ίαϊδÿæáíεά:2,8-3,2 Άίηεíæüíúé òíε:20 ιÀΔαηñæáááìàÿ ιιùíηòù:100 ιÀòÁεéíá áíεíú:40 40° áι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ηέíεé \$0,13Άñòù á ðíçíε-ίίε ιðíááæá \$0,10Άñòù ηιòíáíá ίáηίεíáíεάΈçíáðáæáίεάííεñáíε

smd3528(1210)

RED

Νάáòíáεíá

äëÿ ηíááððóíηñòííáí

ιííòáæá, ίáεí εðεñòáεë,

öááò εðáñíúé.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

AlGalnPΔαçιαδδύ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔαái-άά ίαϊδÿæáíεά:1,8-2,0 Άίηεíæüíúé òíε:20 ιÀΔαηñæáááìàÿ ιιùíηòù:100 ιÀòÄεéíá áíεíú: òáííáðáòóðá:-40° áι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) εðáñíúé \$0,13Άñòù á ðíçíε-ίίε ιðíááæá \$0,10Άñòù ηιòíáíá ίáηίεíáíεάΈçíáðáæá

smd3528(1210)

Yellow

Νάáòíáεíá

äëÿ ηíááððóíηñòííáí

ιííòáæá, ίáεí εðεñòáεë,

öááò æáεòóúé.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

AlGalnPΔαçιαδδύ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔαái-άά ίαϊδÿæáíεά:1,8-2,0 Άίηεíæüíúé òíε:20 ιÀΔαηñæáááìàÿ ιιùíηòù:100 ιÀòÄεéíá áíεíú: òáííáðáòóðá:-40° áι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) æáεòóúé \$0,13Άñòù á ðíçíε-ίίε ιðíááæá \$0,10Άñòù ηιòíáíá ίáηίεíáíεάΈçíáðáæá

smd3528(1210)

Green

Νάαοιαεία

αέϋ ιιαάδοίιηόιαι

ιιίοάαα, ίαεί έδèñòàèè,

οάαò çàèáíúé.

3,5 ò 2,8 ò 1,9 ìì

InGaNDàçιάδú:3,5 ò 2,8 ò 1,9 ììΔαáí-áá ίαíðÿæáíéá:2,8-3,2 Άίηείαέϋíúé òíé:20 ιÀΔαññàèáááíáÿ ιιúíηòú:100 ιÀòÀèèía áíείú:52
40° áí 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) çàèáíúé \$0,13Άñòú á ðίçíé-ίíé ίðíáαæá \$0,10Άñòú ιιòíáíá ίαπíείáíéá Ιðè ιιòíáúò çàèá

Νάαοιαείαú αέϋ ιιαάδοίιηόιαι ιιίοάαα

Type: 1206 SMD LED
Dimension: 3.2x1.6x0.68mm

Δαçιάð

Öááò (Color)Material ßðèíñòú (Bright)ääèía áíείú wavelengthΔίçíéòàòáía ìò 50 ðò.òáía ìò 100 ðò.òáía ìò 500 ðò.smd 1206 red
áñòú á ίαèè-èèGaP 90mcd PDF630nm\$0,10\$0,09\$0,08\$0,062smd 1206 yellow
áñòú á ίαèè-èèAlGaInP 100mcd PDF590nm\$0,08\$0,07\$0,06\$0,056smd 1206 green
InGaN 75mcd PDF520nm\$0,09\$0,08\$0,07\$0,062smd 1206 blue
áñòú á ίαèè-èèInGaN 120mcd PDF470nm\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105smd 1206 warm white
InGaN 4000K\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105

smd 1206 pure white

áñòú á ίαèè-èè
InGaN 100mcd PDF6000K\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105

Éíòíðíàòèϋ ιι òèíðαçιάðáι ΝΙΛ ηάαοιαέαιá:είðíóñ "0603":ðαçιάδú (øèðèía, äèèía, áúñíòà): Type: 0603 SMD LED
Dimension: 1.6x0.8x0.68mmείðíóñ "0805":Type: 0805 SMD LED
Dimension: 2.0x1.2x0.68mmείðíóñ "1206":Type: 1206 SMD LED
Dimension: 3.2x1.6x0.68mmείðíóñ "1210":2.7*3.2*1.1mm είðíóñ "3528":Type: 3528 PLCC2 SMD LED
Dimension: 3.5x2.8x1.9mmείðíóñ "5050":Type: 5050 PLCC6 SMD LED
Dimension: 5.0x5.4x1.5mmÁíñòááèá çàèαçía á äðòáèá áíðíáà Óèðàèíú á òà-áíèè 2-ò áíáé.
+380(44) 360-67-07 (INTERTELECOM)
+380(67) 979-41-03 (ÉYIVSTAR)
+380(39) 459-91-57 (ÉYIVSTAR)Íðèíéíàáι çàèàçú:.
MAILTO: ledauto1@gmail.
ICQ: 380971020
SKYPE: sokhan99

ΔΙÇÍÉ×ÍÁß È ΙΙΟΪÁÀß ΙΔΪÁÀÆÀ á Èεááá ίá ðúíéá "Δαáèíèρáèòáèü"ía òíðáíáúò ίαñòáò 594-598ñòáíà ίðíòíáà (Èàðáááááú Àà-è
Υéáèááèáíò áðèáíááíé òáíú ίá ίðíáóéòèρ ιιðáááèϋáòñÿ ιι éίιíáð-áñéííò éóðñò ίá ιιíáíò ιñóúáñòáèéáíéϋ íεαòáæá. Á ίðááíí éíòíðíà
ñèááòρùéé ðÿá αέϋ ðίçíé-ίíé ίðíáαæè.Éίíéðáòίíá ιιòíáíá ίαèè-èá òòí-ίÿéòá ιι òáèáòίíó èèè ÿεáèòðίίíé ιι-òá.